

VOLLEDIGE CATALOGUS

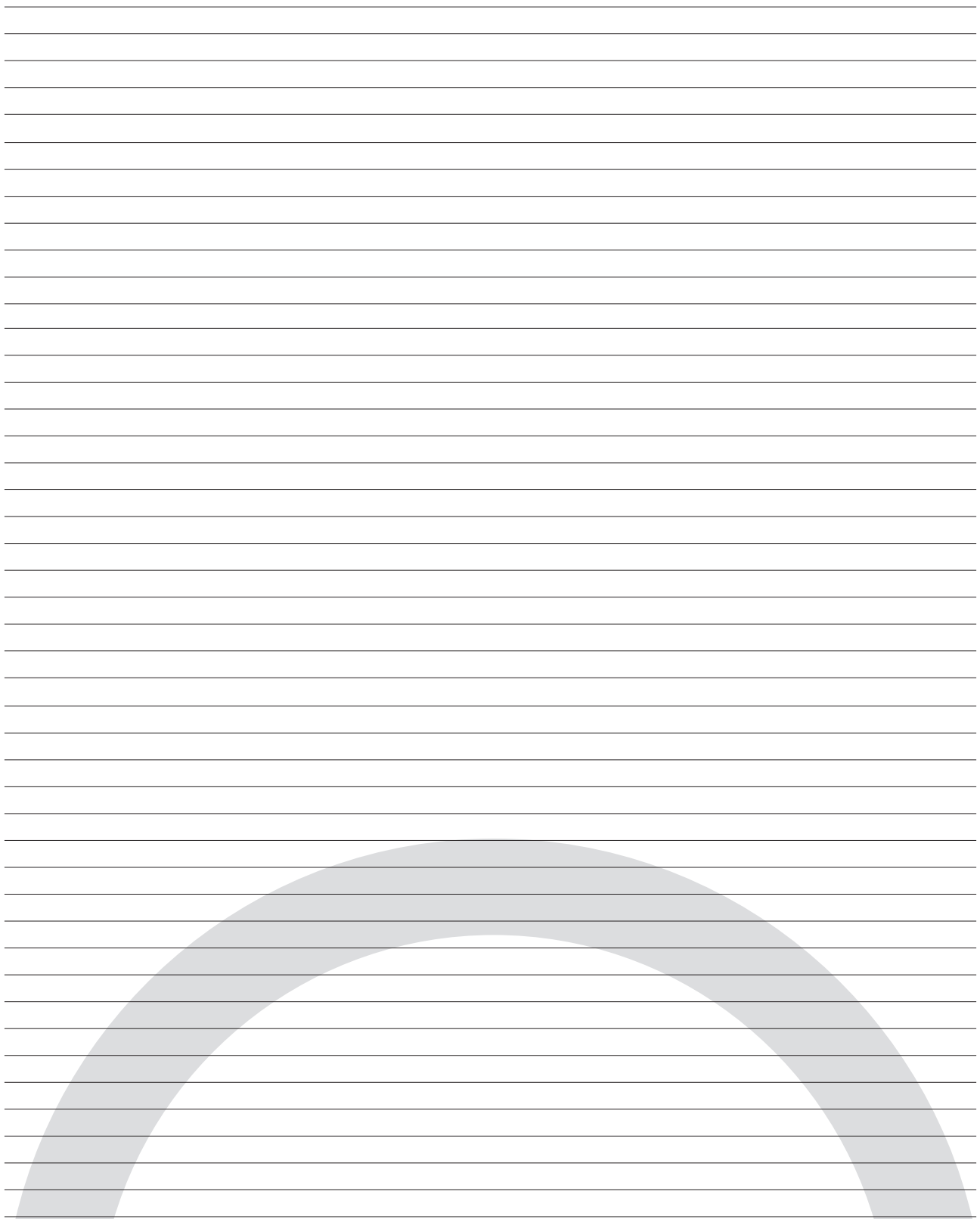
TOPKWALITEIT EN HET GROOTSTE ASSORTIMENT

®
PROTEKTOR

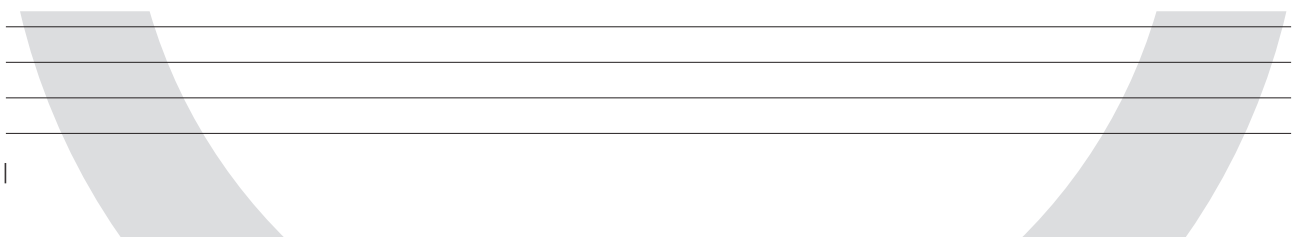
UW PROJECTEN - ONZE PROFIELEN

www.protektor.com





PROTEKTOR



LEVERINGSPROGRAMMA

LEVERINGSPROGRAMMA

INHOUDSOPGAVE	
INTERN PLEISTERWERK	
Hoekprofielen	10
Gidsen voor vlakheid	18
Schaduwvoegprofielen	20
Gipstopprofiel	21
Basisprofielen	24
Gezamenlijke profielen	25
Afbeeldingen bar	27
Gipsvoet	28
EXTERNE WEERGAVE	
Hoekprofielen	29
Gips-/pleisterstoppen	33
Basisprofielen	34
Profiel aansluiten	35
Gezamenlijke profielen	38
Ontwerpprofielen	39
Bedrade hoekkraal	40
CORROSIE BESCHERMING	
Randprofielen Corrosiebescherming	43
Gipsmeters Corrosiebescherming	47
Gips Stop Corrosiebescherming	48
Basisprofielen Corrosiebescherming	50
PVC profielen	52
KOOFVERBINDINGSPROFIELEN	
Koofverbindingprofielen	54
THERMISCH ISOLATIE	
Hoekprofielen	62
Gips-/pleisterstoppen	65
Druiprandprofiel	66
Profiel aansluiten	67
Basisprofielen	68
Gezamenlijke profielen	74
Kantenprofielen	77
Profielen voor mechanische bevestiging	78
Versterkingsnet	79
Profielen voor isolatiepleister	80
BINNENINRICHTING	
Hoekprofielen	81
Gipstopprofiel	87
Schaduwvoegprofielen	92
Profiel aansluiten	97
Ontwerpprofielen	98
Gezamenlijke profielen	99
Randprofiel	101
Afbeeldingen bar	103
Samengestelde profielen	105
Profiel lijm	109
Gereedschap	110
BOUWCHEMICALIËN	
Bouwchemicaliën	112
DROGE CONSTRUCTIE	
Standaard plafonds en muren	114
Speciale producten	122
Voorgevormde onderdelen	127
Standaard accessoires	129

Vormbare profielen flexibilo	139
Gezamenlijke tapes	141
Accessoires bevestigen	142
Anti corrosie defendo	144
Geluidsisolatie silencio	154
Lichtgewicht stalen constructie edificio	157
Steunen en deursystemen passagio	166
LED Lichtontwerp lumino	167
Gereedschap	171
GORDIJNGEVEL	
Hoekprofielen	172
Aansluit- en stopprofielen	180
Gezamenlijke profielen	186
Gezamenlijke tapes	192
Hoekprofielen	195
Omega Profiel	198
VENTILATION PROFILES	
Protector ventilatiesysteem (PLS)	199
Ventilatieprofielen	200
Dakrandventilatie	216
DAKGOTEN	
Halfronde goten	218
Bakgoten	230
Accessoires voor dakgoten	238
Gootbuizen en accessoires	239
Carport goten	258
Bladval	260
Dakplaten	261
Dakgootsets	264
Gereedschap	269
BETON/STRUISVOGEL	
Gezamenlijke profielen	270
Warmtegeleidingsplaat	273
Trap hoekprofiel	274
Grindvangstrook	275

INDEX

OPLOPEND OP ARTIKELNUMMER

10...								32...	
1004	12	1116	270	1266	80	17708	28	3226	99
1005	14	1118	103	1283	80	17709	28	33...	
1007	13	1120	101	1284	80	17710	28		
1007A	14	1121	101	1285	80	18...		3310	192
1007Z	13	1122	101	1286	80	1821	29	3311	192
1012Z	31	1123	101	1295	80	1824	29	3312	192
1013	32	1131	87	12111	22	20...		3313	192
1014	32	1132	87	12164	21	2000	274	3314	192
1015	12	1133	89	13...		2001	274	3315	192
1017	12	1134	89	1301	20	2026	16	3316	192
1018	11	1135	87	1304	94	2027	16	3317	192
1020	30	1136	89	1306	20	2041	17	3322	194
1022Z	14	1138	88	1311	92	2066	16	3325	194
1023	29	1156	40	1312	20	2072	15	3326	194
1024Z	31	1159	42	1313	94	2073	15	3327	193
1026	11	1161	41	1314	92	21...		3331	193
1028	32	11055	19	1315	95	2130	70	3332	193
1030	81	11066	18	1316	92	2132	70	3333	193
1031	82	11311	87	1319	93	2134	70	3334	193
1033	83	11321	88	1321	23	2135	48	3335	194
1039Z	32	11511	40	1325	96	2136	48	3336	194
1041	15	11521	40	1328	95	2151	74	35...	
1043Z	29	11531	41	1371	93	2152	74	3501	177
1044Z	14	11541	40	1373	93	2154	66	3502	182
1045Z	29	11551	41	1374	95	2178	48	3503	178
1046	30	11571	40	1375	95	2180	48	3504	177
1051	12	11581	41	1377	95	2182	48	3505	179
1058	11	11601	41	13131	92	2184	50	3506	174
1061	30	12...		13141	92	22...		3518	197
1062	30	1201Z	26	13191	93	2205	47	3519	196
1063	80	1206Z	25	14...		2206	47	3520	196
1064	80	1210	22	1430	109	2208	47	3524	196
1065	80	1211	22	1440	112	2209	44	3525	197
1066	80	1212A	23	1441	112	2212	46	3527	183
1078	81	1214	24	1442	112	2215	43	3528	196
1080	30	1216	21	1444	113	2218	45	3529	182
1084	11	1216A	21	1445	113	2225	50	3534	188
1085Z	29	1218	23	1446	113	2229	50	3535	189
1086	30	1219	24	1447	113	2230	51	3536	189
1087	10	1220	23	1448	112	2231	48	3537	189
1088	10	1222	33	1449	112	2232	48	3540	197
1089	18	1223	33	1452	111/171	2233	49	3546	191
1092	63	1224	33	1453	111	2236	74	3547	191
1096	63	1225	34/38	1472	110	2241	97	3548	191
1098	79	1226	38	1473	110	2251	44	3554	189
10077	13	1227	34	1474	110	2263	97	3555	177
10122	31	1229	34/38	1477	110	2274	43	3557	190
10881	11	1230	23	1478	111	2293	36	3558	191
10882	15	1231	22	1479	111	2295	36	3560	185
10883	88	1233	101	1482	112	2297	36	3561	185
11...		1234	87	1492	79	2299	36	3562	185
1104	19	1235	22	1493	79	27...		3563	182
1105	19	1236	21	1494	79	2765	36	3569	174
1106	18	1240	38	14916	79	2768	35	3575	178
1108	18	1241	33	17...		30...		3578	196
1110	27	1242	33	1750	94	30351	75	3588	184
1113	27	1263	80	1751	94	30352	75	3589	184
1114	27	1264	80	1753	94	30361	75	3590	177
		1265	80	1765	36	30362	75	36...	

INDEX

OPLOPEND OP ARTIKELNUMMER

3609	183	3784	97	37432	53	3832	210	4553	161
3610	203	3785	90	37434	53	3833	210	4554	161
3611	203	3787	102	37500	71	3834	211	4558	161
3612	203	3788	96	37501	71	3836	211	4591	164
3613	203	3790	84	37503	72	3840	85	4593	164
3614	202	3791	65	37507	99	3841	214	4597	162
3617	203	3793	65	37509	99	3842	214	4599	165
3618	216	3794	66	37520	73	3843	214	46...	
3623	174	3796	65	37523	62	3844	214	4610	159
3624	176	3797	63	37524	62	3845	215	4611	159
3655	124	3799	63	37525	62	3846	214	4615	159
3658	182	37098	65	37526	62	3847	214	4616	159
3662	216	37103	54	37530	71	3848	214	47...	
3663	216	37104	55	37531	76	38406	52	4705	157
3674	175	37111	54	37532	75	38408	52	4710	157
3677	206	37112	55	37537	72	38410	52	4715	157
3678	206	37127	67	37538	72	38414	52	48...	
3679	206	37128	67	37539	72	38510	53	4810	157
3681	206	37129	57	37540	75	38514	53	4815	157
3682	206	37154	77	37606	54	38610	56	49...	
3683	207	37155	77	37609	55	38614	56	4914	158
3685	206	37169	85	37706	54	38807	60	4918	158
3686	206	37171	83	37709	56	38810	60	4923	158
3687	217	37172	85	37716	57	38814	60	4929	158
3688	217	37300	70	37719	56	39...		50...	
3691	181	37301	70	37720	56	3906	270	5007	155
37...		37302	70	37724	98	3908	270	50198	116
3711	57	37317	106	37729	56	3914	270	50414	273
3712	57	37318	106	37734	98	3915	271	50416	273
3726	55	37320	105	37744	98	3916	272	50914	273
3735	101	37321	108	37806	58	3917	271	50916	273
3738	101	37322	105	37809	59	3923	272	51...	
3741	101	37323	105	37814	96	3929	271	5100	154
3744	102	37324	105	37824	96	3940	272	5101	115
3747	101	37325	105	37834	96	39828	61	5104	154
3749	67	37326	107	37844	96	43...		5111	115
3750	99	37327	107	37862	90	4364	160	5112	123
3751	83	37328	108	37864	91	44...		5114	116
3752	64	37329	106	37865	91	4410	159	5116	114
3753	25	37331	106	37906	58	4415	159	5117	114
3754	25	37333	107	37909	59	4419	158	5118	114
3755	100	37334	107	37914	65	4420	159	5120	114
3756	69	37339	107	37916	58	4427	159	5121	114
3757	70	37361	102	37921	53	45...		5127	157
3758	99	37362	102	37922	53	4510	159	5128	115
3759	78	37400	71	37923	53	4515	159	5129	120
3760	78	37401	71	37924	53	4519	158	5130	120
3761	78	37402	71	37925	53	4520	159	5131	120
3762	123	37404	71	37929	59	4525	158	5132	121
3763	86	37406	52	37941	66	4529	158	5138	158
3765	124	37408	52	37942	66	4530	159	5140	121
3766	97	37410	52	37946	37	4540	161	5141	118
3767	86	37414	52	37964	73	4541	161	5143	123
3768	90	37420	53	37968	62	4542	161	5149	121
3769	91	37422	53	37969	62	4543	161	5150	121
3770	83	37424	53	37976	64	4544	161	5151	121
3776	84	37428	37	38...		4550	161	5152	121
3778	85	37429	37	3820	184	4551	161	5156	123
3780	84	37430	53	3830	210	4552	161	5161	125/195

INDEX

OPLOPEND OP ARTIKELNUMMER

5162	125/195	56...		58205	152	6029	134	6159	130
5165	126/195	56300	156	58206	152	6031	134	6160	155
5167	116	56310	155	58215	152	6032	135	6161	131
5168	115	56311	155	58216	152	6034	132	6162	138
5170	122	56321	156	58220	153	6038	132	6166	130
5177	126/195	56322	156	58221	153	6040	133	6167	130
5178	122	56323	156	58227	152	6041	133	6169	130
5179	116	56324	156	58236	152	6042	133	6172	160
5186	125/195	56325	156	58239	153	6043	133	6182	137
5189	126/195	56326	156	58304	148	6044	133	6183	137
5198	160	56342	156	58310	149	6045	133	6184	161
52...		56344	156	58317	150	6046	133	6185	137
5211	117	56359	155	59...		6048	133	6186	162
5215	117	56367	155	59011	145	6050	133	6187	141
5216	118	56369	155	59014	144	6051	133	6188	141
5224	118	56393	155	59015	145	6052	133	6189	141
5230	119	57...		59016	145	6053	133	6190	137
5233	119	57100	128	59019	147	6054	133	6194	141
5234	119	57101	128	59020	148	6055	133	6195	141
5236	123	57102	128	59021	148	6056	133	6196	141
5237	123	57230	127	59022	148	6062	133	6197	141
5238	123	57234	127	59023	148	6063	133	6199	135
5241	139	57235	127	59024	146	6077	130	62...	
5244	115	57236	127	59030	146	6078	129	6201	135
5247	119	57237	127	59033	146	6079	130	6202	142
5248	119	57238	128	59034	146	6090	129	6203	142
5261	166	58...		59041	145	6092	131	6234	163
5262	166	58102	144	59047	146	6096	131	6236	143
5263	166	58103	148	59048	146	60211	134	6237	143
5272	140	58104	148	59182	152	60212	134	6239	143
5273	140	58105	151	59183	152	60213	134	6242	142
5274	140	58106	150	59185	151	60214	134	6248	142
53...		58107	150	59198	164	60215	134	6260	142
5313	154	58108	149	59211	147	60216	134	63...	
53000	141	58109	151	59215	147	60218	134	6300	132
53110	141	58110	151	59216	147	60219	134	6301	132
53111	141	58111	151	59230	147	60220	134	6302	132
53168	122	58112	151	59233	147	60225	134	64...	
53244	122	58113	151	59234	147	60230	134	6427	171
53400	141	58114	151	60...		61...		6429	171
54...		58115	151	6004	133	6100	129	6430	171
5450	122	58116	151	6008	132	6102	129	6431	171
55...		58117	151	6009	132	6105	129	6432	171
5502	160	58118	151	6012	136	6110	131	6490	164
5503	160	58119	151	6013	136	6111	131	6491	164
5512	121	58121	149	6014	136	6116	130	65...	
5513	121	58122	144	6015	135	6117	132	6500	167
5514	121	58123	151	6017	135	6118	132	6501	167
5515	121	58124	151	6018	136	6126	154	6518	169
5516	121	58125	151	6019	134	6127	154	6519	169
5547	136	58126	151	6020	134	6128	131	6522	167
5550	139	58128	149	6021	134	6129	156	6523	168
5552	139	58129	150	6022	134	6141	138	6524	167
5553	139	58130	146	6023	134	6144	124	6533	168
5555	139	58148	146	6024	134	6146	124	6534	169
5556	139	58150	153	6025	134	6148	124	6538	169
5570	125	58159	149	6026	134	6156	137	6539	170
5575	125	58168	144	6027	134	6157	131	6541	170
5580	125	58203	153	6028	134	6158	137	6542	168

INDEX

OPLOPEND OP ARTIKELNUMMER

6543	168	81034	244	81712	253	82600	258	83413	233
6546	169	81039	220	81713	253	82603	258	83414	233
6547	168	81100	230	81714	256	82613	258	83415	239
6549	124	81101	230	81715	232	82615	250	83416	239
6558	162	81102	232	81800	228	82618	244	83419	234
6578	124	81103	232	81802	229	82620	258	83422	233
6580	163	81104	232	81807	255	82812	229	83500	230
6582	163	81108	240	81808	255	82816	254	83501	230
6585	163	81111	231	81811	228	82818	254	83502	232
6586	162	81112	232	81812	228	82918	255	83508	241
6587	162	81113	230	81813	228	83...		83511	231
6588	163	81114	230	81814	228	83000	221	83512	232
6589	163	81115	239	81815	254	83001	221	83513	230
6590	163	81117	231	81827	255	83002	223	83514	230
67...		81118	240	81834	254	83009	223	83515	239
6727	126	81119	231	81840	252	83011	222	83516	239
6732	126	81122	230	81845	246	83012	222	83517	231
6733	126	81123	242	81880	242	83015	250	83518	240
6735	126	81126	241	81890	242	83016	250	83519	231
6736	126	81128	241	81900	239	83017	222	83522	230
6751	137	81129	241	81901	239	83018	251	83523	242
6752	137	81132	231	81902	243	83024	250	83526	241
6753	137	81134	239	81904	247	83027	252	83528	241
6754	137	81139	232	81906	250	83029	252	83529	241
6755	137	81141	232	81908	254	83034	251	83532	231
6756	137	81200	221	81910	251	83039	223	83534	239
6765	126	81202	223	81950	240	83100	225	83539	232
6766	126	81208	244	81951	240	83101	225	83541	232
6767	126	81209	223	82...		83102	226	83600	218
6768	126	81210	247	82000	218	83110	247	83601	218
6769	126	81212	222	82012	219	83111	226	83602	219
74...		81215	247	82013	218	83112	226	83608	219
7426	15	81227	248	82014	218	83115	247	83610	243
7476	44	81229	248	82015	243	83116	247	83612	219
7478	46	81234	247	82016	243	83117	225	83615	243
7483	46	81239	223	82017	218	83118	248	83616	243
75...		81255	238/269	82018	244	83129	248	83617	218
7501	25	81315	240/244	82028	245	83132	259	83618	244
7503	25	81316	251/255	82032	234	83134	247	83626	245
7521	26	81317	240/244	82115	239	83135	248	83629	245
7523	26	81318	240/244	82118	240	83213	221	83632	234/258
7541	25	81319	251/255	82200	221	83214	221	83634	244
7571	26	81321	262	82212	222	83215	247	83639	220
7573	26	81341	261	82213	221	83218	248	83640	246
80...		81418	241	82214	221	83219	253	83708	245
8058	86	81419	245	82215	247	83220	246	83713	218
8060	86	81500	225	82216	247	83221	253	83714	218
8068	100	81502	226	82217	222	83227	221	83715	243
81...		81508	251	82218	248	83308	251	83716	243
81000	218	81511	226	82222	238/269	83313	225	83728	245
81002	219	81512	226	82315	243	83314	225	83816	247
81008	219	81515	250	82317	222	83315	250	83817	222
81010	243	81516	250	82415	247	83321	262	83916	250
81012	219	81527	252	82417	221	83341	261	84...	
81015	243	81529	252	82500	225	83400	233	84000	257/268
81025	252	81532	237	82512	226	83401	233	84015	239
81026	245	81534	251	82515	250	83402	235	84017	221
81027	245	81710	246	82516	250	83411	234	84022	230
81029	245	81711	248	82518	251	83412	234	84029	241

INDEX

OPLOPEND OP ARTIKELNUMMER

84055	242	84602	226	85948	267	86310	253	86916	250
84100	230	84608	251	85954	264	86311	226	88...	
84101	230	84611	226	85959	267	86312	226	88000	233
84102	232	84612	226	85960	267	86315	250	88001	233
84108	240	84615	250	85966	267	86317	225	88002	235
84110	239	84616	250	85970	264	86318	251	88008	235
84111	231	84618	251	85972	264	86329	252	88011	234
84112	232	84629	252	85974	264	86334	251	88012	234
84113	230	84634	251	85976	264	86335	252	88013	233
84114	230	84640	252	85978	264	86408	241	88014	233
84115	239	84706	250	85980	265	86410	261	88019	234
84116	239	84715	250	86...		86412	261	88022	233
84117	231	84716	250	86000	236	86414	261	88560	243
84118	240	84717	225	86001	236	86416	261	88561	243
84119	231	84720	253	86002	237	86418	262	88562	244
84123	242	84721	246	86011	237	86420	262	88563	241
84125	243	84815	243	86012	237	86422	262	88564	234
84126	241	84915	239	86013	236	86424	263	88565	239
84128	241	85...		86014	236	86426	263	88566	239
84132	231	85415	246	86016	243	86428	263	88567	239
84134	239	85416	249/253	86017	237	86429	263	88568	231
84139	232	85518	220/223/260	86019	236	86430	263	88569	239
84141	232	85519	226/229/260	86022	236	86500	230	88570	243
84180	242	85558	220/223/227/	86100	218	86501	230	88571	245
84200	221	85559	220/223/228/	86101	218	86502	232	88572	239
84201	221	85560	220/223/228/	86102	219	86504	232	88573	243
84202	223	85562	220/224/260	86108	219	86511	231	88574	243
84209	223	85831	264	86110	246	86512	232	88575	243
84211	222	85832	264	86111	219	86513	230	88600	218
84212	222	85834	264	86112	219	86514	230	88601	218
84239	223	85837	267	86113	218	86515	239	88606	220
84308	241	85839	267	86114	218	86516	239	88608	219
84313	221	85856	267	86115	243	86517	231	88609	244
84314	221	85859	264	86118	244	86518	240	88610	244
84318	244	85864	264	86124	243	86519	231	90...	
84400	257/268	85866	268	86126	245	86522	230	9002	89
84402	243	85869	265	86129	245	86523	242	9003	47
84410	243	85873	267	86134	244	86526	241	9005	47
84415	243	85889	266	86139	220	86529	241	9007	14
84416	243	85890	266	86155	242	86532	231	9008	47
84417	222	85891	266	86200	221	86534	239	9011	66
84418	244	85892	266	86201	221	86535	242	9027	190
84426	245	85893	266	86202	223	86539	232	9040	204
84428	245	85894	266	86208	223	86541	232	9041	204
84432	234	85901	264	86211	222	86600	257/268	9042	186
84434	244	85902	264	86212	222	86601	257/268	9043	200
84439	220	85903	267	86213	221	86602	257/268	9044	201
84440	246	85904	264	86214	221	86603	257/268	9046	201
84500	218	85905	267	86215	239	86608	245	9047	187
84501	218	85906	264	86216	250	86616	243	9048	187
84502	219	85907	264	86217	222	86617	221	9049	187
84503	219	85909	264	86218	240	86621	262	9053	186
84508	245	85910	264	86228	241	86641	261	9054	186
84511	219	85911	264	86232	234	86708	244	9056	216
84512	219	85912	267	86239	223	86715	243	9059	216
84513	218	85920	265	86300	225	86716	243	9061	187
84514	218	85930	267	86301	225	86728	245	9062	187
84600	225	85943	264	86302	226	86816	239	9063	217
84601	225	85944	265	86308	251	86915	250	9071	200

INDEX

OPLOPEND OP ARTIKELNUMMER

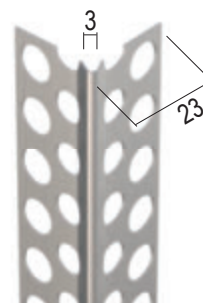
9072	201	9139	275	9342	205	95631	69
9073	201	9141	69	9344	205	95632	69
9074	10	9172	82	9345	205	95633	69
9075	63	9179	82	9346	205	96...	
9078	81	9181	74	9348	205	9603	208
9079	81	9182	74	9349	205	9604	208
9080	172	91010	69	9350	205	9605	208
9081	185	91012	69	9361	275	9606	208
9083	184/199	91013	69	9363	198	9607	208
9085	180	91014	69	9385	217/262	9608	209
9086	188	91015	69	93304	65	9609	209
9087	188	91018	69	93305	65	9610	209
9088	188	91020	69	93306	65	9612	209
9089	188	91022	69	93308	65	9613	208
9090	180	91051	44	93310	65	9615	208
9092	187	91081	45	93312	65	9617	208
9095	204	91118	103	93314	65	9619	209
9096	204	92...		93316	65	9626	212
90602	68	9224	65	94...		9627	212
90603	68	9229	50	9402	172	9628	212
90604	68	9272	90	9407	180	9629	212
90605	68	9278	82	9408	181	9630	212
90606	68	9293	39	9409	181	9632	213
90607	68	9294	39	9421	276	9640	213
90608	68	9295	39	9423	275	9641	213
90609	68	9297	89	9424	275	9642	213
90610	68	9298	87	9428	173	9644	213
90616	68	9299	88	9430	173	9645	213
90804	68	92118	103	9431	173	9646	213
90805	68	92122	104	9432	179	9648	213
90806	68	92123	104	9435	195	9649	213
90808	68	92124	104	9436	195	9650	213
90810	68	92125	103	9437	195	9695	209
90811	68	92126	103	9438	174	9697	210
90812	68	93...		9439	174	9699	210
90814	68	9300	200	9440	172	97...	
90816	68	9301	200	9441	172	9736	190
90818	68	9302	202	9442	172	9738	190
90820	68	9303	202	9443	172		
90881	10	9306	201	9444	176		
91...		9309	200	9445	176		
9100	43	9311	190	9446	176		
9104	43	9312	202	9447	176		
9110	49	9313	202	9449	176		
9111	49	9314	202	9450	180		
9112	45	9320	204	9451	180		
9113	46	9321	204	9460	172		
9114	78	9322	204	9461	172		
9115	78	9323	204	9471	199		
9116	78	9324	204	9472	199		
9121	70	9325	204	9484	173		
9122	70	9330	200	9485	173		
9123	48	9331	200	9486	179		
9124	70	9332	201	9487	181		
9125	50	9333	201	95...			
9130	275	9334	199/201	9540	74		
9134	45	9335	199/201	9571	45		
9135	22	9340	205	9579	81		
9136	21	9341	205	9599	88		

HOEKPROFIELEN

Randprofiel voor binnenbepleistering

Aluminium randprofiel voor plamuur- en dunnelaagpleisters vanaf 3 mm voor binnenbepleistering.

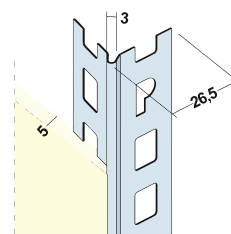
Roestvrijstalen versie: 2274



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9074	3 mm	250	107593	Natuurlijk aluminium	25 PR / 250 BD
	3 mm	300	107595	Natuurlijk aluminium	25 PR / 250 BD

Randprofiel voor binnenbepleistering

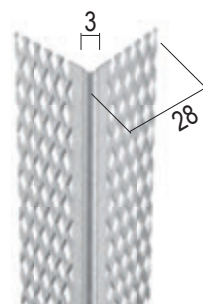
Randprofiel van aluminium voor vulpleisters vanaf 5 mm binnen. Gebruik van de profielen volgens de folder "Planning en toepassing van metalen pleisterprofielen".



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
90881	5 mm	220	112228	Natuurlijk aluminium	25 PR / 120 BD
	5 mm	260	112229	Natuurlijk aluminium	25 PR / 120 BD
	5 mm	300	112230	Natuurlijk aluminium	25 PR / 120 BD

Randprofiel voor binnenbepleistering

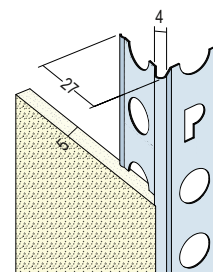
Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor plamuur- en dunnelaagpleisters vanaf 3 mm voor binnenbepleistering.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1087	3 mm	250	109153	Staal, verzinkt	50 PR / 47 DOOS

Randprofiel voor binnenbepleistering

Randprofiel van plaatstaal met aluminium zinklaag voor binnen- of dunne laagpleister vanaf 5 mm.

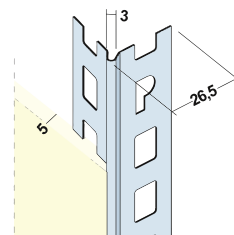


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1088	5 mm	200	108510	Stahl, Aluzink	25 PR / 120 BD
	5 mm	220	108532	Stahl, Aluzink	25 PR / 120 BD
	5 mm	250	108270	Stahl, Aluzink	25 PR / 120 BD
	5 mm	260	108243	Stahl, Aluzink	25 PR / 120 BD
	5 mm	270	108533	Stahl, Aluzink	25 PR / 120 BD
	5 mm	280	115168	Stahl, Aluzink	25 PR / 120 BD
	5 mm	300	108244	Stahl, Aluzink	25 PR / 120 BD

Randprofiel voor binnenbepleistering

Randprofiel uit plaatstaal met aluminium-zinkcoating, voor vulpleisters vanaf 5 mm binnen. Gebruik van de profielen volgens de folder "Planning en toepassing van metalen pleisterprofielen".

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
10881	5 mm	200	114934	Stahl, Aluzink	25 PR / 100 BD
	5 mm	220	114938	Stahl, Aluzink	25 PR / 100 BD
	5 mm	250	114939	Stahl, Aluzink	25 PR / 100 BD
	5 mm	260	114940	Stahl, Aluzink	25 PR / 100 BD
	5 mm	270	114941	Stahl, Aluzink	25 PR / 100 BD
	5 mm	280	114942	Stahl, Aluzink	25 PR / 100 BD
	5 mm	300	114943	Stahl, Aluzink	25 PR / 100 BD

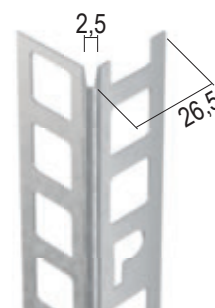


Randprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor dunne laagpleisters vanaf 6 mm voor binnenbepleistering.

Aluminium uitvoering : 9104

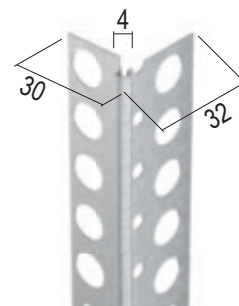
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1084	6 mm	250	100789	Staal, verzinkt	25 PR / 77 BD



Randprofiel voor de overgang gipsplaat naar binnenpleister

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor de overgang van gipsplaat vanaf 2 mm op natpleisterwerk vanaf 8 mm.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1058	8 / 2 mm	260	108993	Staal, verzinkt	15 PR / 132 BD

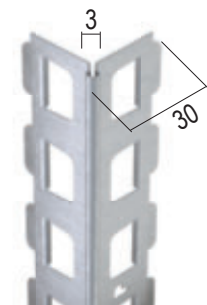


Randprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor binnenpleister vanaf 8 mm.

Aluminium uitvoering : 9100

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1026	8 mm	250	100095	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
	8 mm	300	102472	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
	10 mm	200	100045	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
	10 mm	225	100052	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
1018	10 mm	250	100054	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
	10 mm	260	103058	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
	10 mm	275	100056	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
	10 mm	300	100061	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD



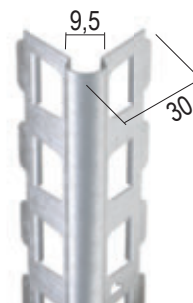
HOEKPROFIELEN

Randprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor binnenpleister vanaf 8 mm.

Afrondingsstraal: 4,75 mm
Roestvrijstalen versie: 2215

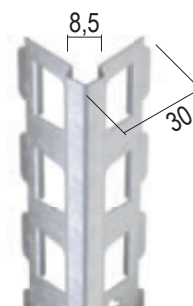
Opmerking:
Specieel ontwikkeld für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
	8 mm	240	100555	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
1015	8 mm	250	100563	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
	8 mm	300	100568	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD

Randprofiel voor binnenbepleistering

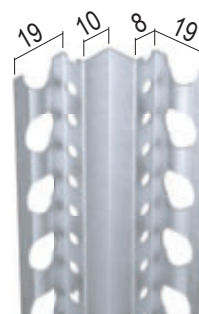
Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor binnenpleister vanaf 8 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
	8 mm	200	100587	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
	8 mm	225	100604	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
1017	8 mm	250	100614	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
	8 mm	260	100616	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
	8 mm	270	100617	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD
	8 mm	300	102964	Staal, verzinkt	25 PR / 66 BD

Binnenhoekprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor binnenhoeken voor binnenpleister vanaf 8 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1004	8 mm	260	109646	Staal, verzinkt	25 PR / 132 BD

Randprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor verschillende pleisterdiktes in binnenpleister. In het koofgedeelte bovendien voor verschillende Gipsdiktes kunnen variabel worden gebruikt.

Aluminium uitvoering : 91051
Roestvrijstalen versie: 2251

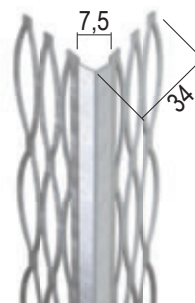


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1051	9 mm	250	100595	Staal, verzinkt	15 PR / 100 BD
	9 mm	300	103569	Staal, verzinkt	15 PR / 88 BD

Randprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met verhoogde zinklaag voor een betere corrosiebescherming voor binnenpleister vanaf 10 mm.

Aluminium uitvoering : 9007



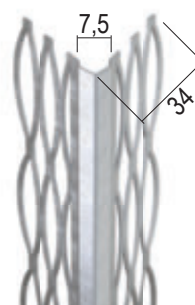
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1007Z	10 mm	200	106131	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	225	106125	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	250	105921	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	260	105920	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	275	106025	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	300	105922	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD

Randprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor binnenpleister 10 mm.

Aluminium uitvoering : 9007

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1007	10 mm	150	100000	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	160	100094	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	180	100096	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	200	100383	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	220	100399	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	225	100403	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	250	100092	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	260	100414	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	270	100425	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	275	100429	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	280	103101	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	300	100437	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD

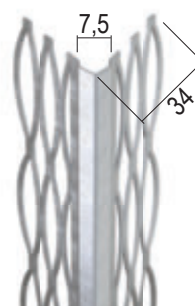


Randprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor binnenpleister 10 mm.

Aluminium uitvoering : 9007

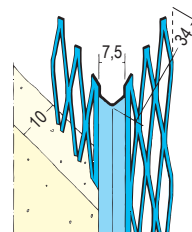
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
10077	10 mm	150	106478	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	160	115179	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	200	107991	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	220	106513	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	225	114633	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	10 mm	250	107038	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	260	106477	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	270	107945	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	275	106480	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	280	107965	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	300	106514	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD



HOEKPROFIELEN

Randprofiel voor binnenbepleistering

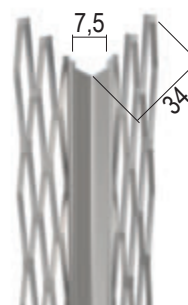
Randprofiel van plaatstaal met aluminium zinklaag voor binnenpleister vanaf 10 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1007A	10 mm	260	108297	Stahl, Aluzink	25 PR / 81 BD
	10 mm	300	108298	Stahl, Aluzink	25 PR / 81 BD

Randprofiel voor binnenbepleistering

Aluminium randprofiel voor binnenpleister vanaf 10 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9007	10 mm	260	108400	Natuurlijk aluminium	25 PR / 81 BD
	10 mm	275	108290	Natuurlijk aluminium	25 PR / 81 BD
	10 mm	300	108291	Natuurlijk aluminium	25 PR / 81 BD

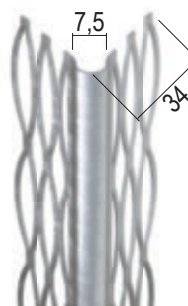
Randprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor binnenpleister vanaf 10 mm.

Afrondingsstraal: 3,75 mm

Opmerking:

Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).

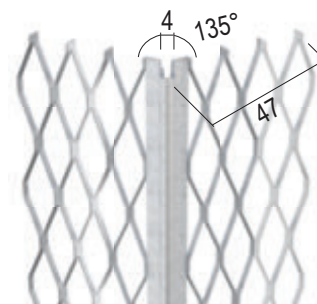


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1005	10 mm	250	100043	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	260	102763	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD
	10 mm	300	100070	Staal, verzinkt	25 PR / 81 BD

Randprofiel 135° voor binnen- en buitenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met verhoogde zinklaag voor een betere corrosiebescherming voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 10 mm.

Hoekpositie: 135



VERKOOP

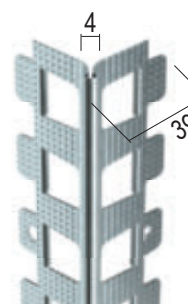
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1044Z	10 mm	250	100540	Staal, verzinkt	15 PR / 42 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met verhoogde zinklaag voor een betere corrosiebescherming voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 10 mm.



POWER GRIP

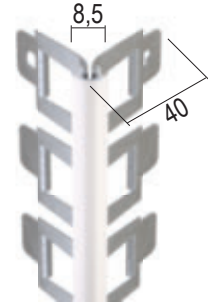


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1022Z	10 mm	250	117723	Staal, verzinkt	15 PR / 56 BD
	10 mm	300	117724	Staal, verzinkt	15 PR / 56 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met PVC hoes en uitgesneden poten voor de productie van ronde bogen voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 12 mm.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 4 mm
Opmerking: Kleinstmoglicher Radius 50 cm. Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).

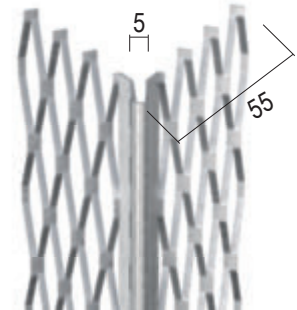


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1041	12 mm	250	100486	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 35 DOOS

Randprofiel voor binnenbepleistering

Randbeschermingsprofiel van gegalvaniseerd staal voor binnenpleister vanaf 20 mm.

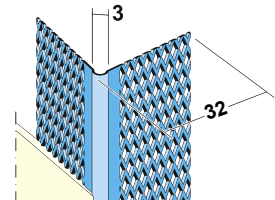
Afrondingsstraal: 2,5 mm
Roestvrijstalen versie: 7483
Opmerking: Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
7426	20 mm	300	102491	Staal, verzinkt	25 PR / 72 DOOS

Randprofiel voor binnenbepleistering

Randprofiel van plaatstaal met aluminium-zink-coating, voor pleisterwerk binnenshuis met smalle kopvorm. Gebruik van de profielen volgens de folder "Planning en toepassing van metalen pleisterprofielen".



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
10882	2 mm	275	115335	Stahl, Aluzink	60 PR / 30 DOOS
	2 mm	305	115336	Stahl, Aluzink	60 PR / 30 DOOS

Schroefanker klein

Gegalvaniseerd stalen schuifanker voor het bevestigen van randbeschermingsprofielen.

Geschikt voor product: 2026
Opmerking: Befestigung durch Einbetonieren oder Anschrauben. Bedarf: 2 Stück/Meter.



Artikelnr.	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2072	101211	Staal, verzinkt	20 ST / 87 DOOS

Groot schroefanker

Gegalvaniseerd stalen schuifanker voor het bevestigen van randbeschermingsprofielen.

Geschikt voor product: 2027
Opmerking: Befestigung durch Einbetonieren oder Anschrauben. Bedarf: 2 Stück/Meter.



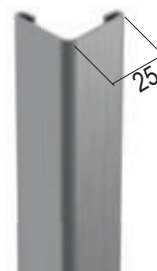
Artikelnr.	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2073	101225	Staal, verzinkt	20 ST / 87 DOOS

Randbeschermingsprofiel

Randbeschermingsprofiel van roestvrij staal voor mechanische bevestiging op randen in intensief gebruikte ruimtes. Mat oppervlak. Gipsdikte met anker 16 mm.

Afrondingsstraal: 4 mm
Geslacht voor product: 2072

Opmerking:
Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).



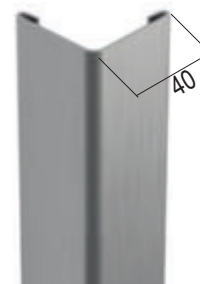
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
	16 mm	200	101159	Roestvrij staal	15 PR / 175 BD
2026	16 mm	250	101161	Roestvrij staal	15 PR / 175 BD
	16 mm	300	101164	Roestvrij staal	15 PR / 175 BD

Randbeschermingsprofiel

Randbeschermingsprofiel van roestvrij staal voor mechanische bevestiging op randen in intensief gebruikte ruimtes. Mat oppervlak. Gipsdikte met anker 21 mm.

Afrondingsstraal: 10 mm
Geslacht voor product: 2073

Opmerking:
Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).



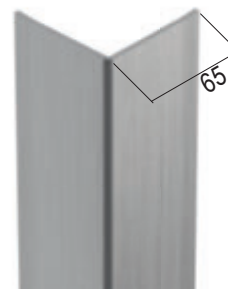
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
	21 mm	200	101172	Roestvrij staal	6 PR / 100 BD
2027	21 mm	250	101175	Roestvrij staal	6 PR / 100 BD
	21 mm	300	101179	Roestvrij staal	6 PR / 100 BD

Randbeschermingsprofiel

Randbeschermingsprofiel van roestvrij staal voor latere lijmmontage op randen in intensief gebruikte ruimtes. Oppervlakteslepen, korrel 320.

Afrondingsstraal: 3,5 mm

Opmerking:
Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2066		250	101221	Roestvrij staal	6 PR / 63 BD

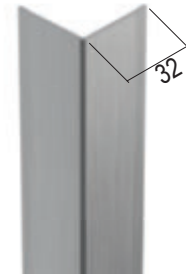
Randbeschermingsprofiel

Randbeschermingsprofiel van roestvrij staal voor latere lijmopbouw op randen in intensief gebruikte ruimtes. Oppervlaktegeslepen, korrel 320.

Afrondingsstraal: 3,5 mm

Opmerking:

Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2041		200	101194	Roestvrij staal	6 PR / 150 BD
		250	101201	Roestvrij staal	6 PR / 150 BD

GIDSEN VOOR VLAKHEID

Afstrijkprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerde stalen afstrijkprofiel voor binnenpleister vanaf 6 mm.

Aluminium uitvoering : 9003
Roestvrijstalen versie: 2206

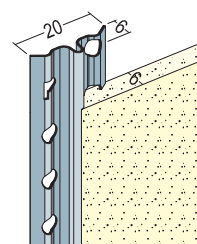


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1106	6 mm	250	111969	Staal, verzinkt	50 PR / 80 BD
	6 mm	260	111970	Staal, verzinkt	50 PR / 80 BD
	6 mm	275	111971	Staal, verzinkt	50 PR / 70 BD
	6 mm	300	111972	Staal, verzinkt	50 PR / 70 BD

Afstrijkprofiel voor binnenbepleistering

Afstrijkprofiel van plaatstaal met aluminium-zink-coating voor binnenpleister vanaf 6 mm.

Materiaaldikte: 0,5 mm



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1089	6 mm	260	111930	Stahl, Aluzink	50 PR / 80 BD
	6 mm	300	115326	Stahl, Aluzink	43 PR / 80 BD

Afstrijkprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerde stalen afstrijkprofiel voor binnenpleister vanaf 6 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11066	6 mm	250	119116	Staal, verzinkt	50 PR / 80 BD
	6 mm	260	119117	Staal, verzinkt	50 PR / 80 BD
	6 mm	275	119118	Staal, verzinkt	50 PR / 70 BD
	6 mm	300	119119	Staal, verzinkt	50 PR / 70 BD

Afstrijkprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerde stalen afstrijkprofiel voor binnenpleister vanaf 8 mm.

Aluminium uitvoering : 9008
Roestvrijstalen versie: 2208



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1108	8 mm	250	111995	Staal, verzinkt	50 PR / 100 BD
	8 mm	260	111996	Staal, verzinkt	50 PR / 90 BD
	8 mm	275	111998	Staal, verzinkt	50 PR / 90 BD
	8 mm	300	111999	Staal, verzinkt	50 PR / 80 BD

Afstrijkprofiel voor binnenbepleistering

Meesterlijk galvanisch materiaal voor binnenwerk met een diameter van 10 mm.

Aluminium uitvoering : 9005
Roestvrijstalen versie: 2205



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1105	10 mm	250	111965	Staal, verzinkt	50 PR / 64 BD
	10 mm	260	111966	Staal, verzinkt	50 PR / 64 BD
	10 mm	275	111967	Staal, verzinkt	50 PR / 56 BD
	10 mm	300	111968	Staal, verzinkt	50 PR / 56 BD

Afstrijkprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerde stalen afstrijkprofiel voor binnenpleister vanaf 10 mm.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11055	10 mm	250	119110	Staal, verzinkt	50 PR / 64 BD
	10 mm	260	119111	Staal, verzinkt	50 PR / 64 BD
	10 mm	275	119112	Staal, verzinkt	50 PR / 56 BD
	10 mm	300	119113	Staal, verzinkt	50 PR / 56 BD



Afstrijkprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerde stalen afstrijkprofiel voor binnenpleister vanaf 12 mm.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1104	12 mm	250	111992	Staal, verzinkt	50 PR / 56 BD

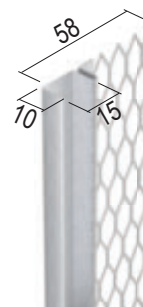


SCHADUWVOEGPROFIELEN

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor binnenbepleistering

Verbindingsprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 15 mm voor binnenpleister vanaf 10 mm.

Schaduw kloof: 15 mm
Roestvrijstalen versie: 2241

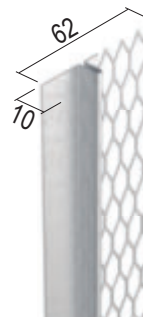


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1312	10 mm	250	115992	Staal, verzinkt	15 PR / 47 DOOS
	10 mm	300	115993	Staal, verzinkt	15 PR / 47 DOOS

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor binnenbepleistering

Verbindingsprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 20 mm voor binnenpleister vanaf 10 mm.

Schaduw kloof: 20 mm



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1306	10 mm	250	115990	Staal, verzinkt	15 PR / 47 DOOS
	10 mm	300	115991	Staal, verzinkt	15 PR / 47 DOOS

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor binnenbepleistering

Verbindingsprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 20 mm voor binnenpleister vanaf 14 mm.

Schaduw kloof: 20 mm
Roestvrijstalen versie: 2263



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1301	14 mm	250	115988	Staal, verzinkt	15 PR / 47 DOOS
	14 mm	300	115989	Staal, verzinkt	150 PR / 47 DOOS

Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal voor binnenpleister vanaf 3 mm.

Aluminium uitvoering : 9136
Roestvrijstalen versie: 2136

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1236	3 mm	250	115636	Staal, verzinkt	25 PR / 180 BD
	3 mm	260	115634	Staal, verzinkt	25 PR / 180 BD
	3 mm	300	115635	Staal, verzinkt	25 PR / 150 BD



Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

Aluminium eindprofiel voor binnenpleister vanaf 3 mm.

Roestvrijstalen versie: 2136

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9136	3 mm	250	101938	Natuurlijk aluminium	25 PR / 144 BD
	3 mm	300	108708	Natuurlijk aluminium	25 PR / 144 BD



Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

Eindprofiel van plaatstaal met aluminium zinklaag voor binnenpleister vanaf 6 mm.

Aluminium uitvoering : 9123
Roestvrijstalen versie: 2135

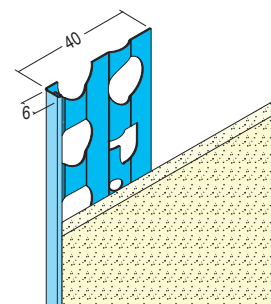
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1216	6 mm	250	115628	Staal, verzinkt	25 PR / 180 BD
	6 mm	260	115626	Staal, verzinkt	25 PR / 180 BD
	6 mm	270	115950	Staal, verzinkt	25 PR / 180 BD
	6 mm	300	115627	Staal, verzinkt	25 PR / 150 BD



Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

Eindprofiel van plaatstaal met aluminium zinklaag voor binnenpleister vanaf 6 mm.

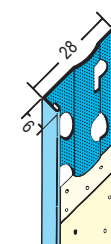
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
12164	6 mm	260	118641	Stahl, Aluzink	25 PR / 100 BD
	6 mm	300	118642	Stahl, Aluzink	25 PR / 100 BD



Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

Eindprofiel van plaatstaal met aluminium zinklaag voor binnenpleister vanaf 6 mm.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1216A	6 mm	260	115619	Stahl, Aluzink	25 PR / 180 BD
	6 mm	300	115620	Stahl, Aluzink	25 PR / 150 BD

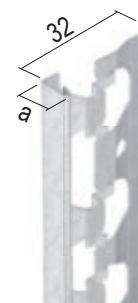


GIPSTOPPROFIEL

Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal voor binnenpleister vanaf 9 mm.

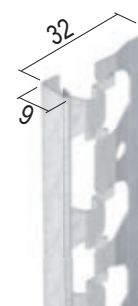
Aluminium uitvoering : 9111
Roestvrijstalen versie: 2178



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1211	9 mm	250	107972	Staal, verzinkt	25 PR / 100 BD
	9 mm	260	107974	Staal, verzinkt	25 PR / 100 BD
	9 mm	300	107973	Staal, verzinkt	25 PR / 90 BD
1210	14 mm	250	107946	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	14 mm	300	107947	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD

Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

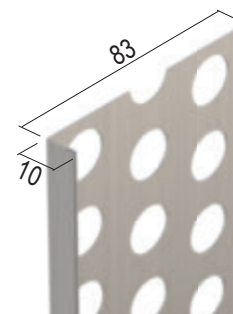
Eindprofiel van gegalvaniseerd staal gemaakt met behulp van vouwtechnologie voor binnenpleister vanaf 9 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
12111	9 mm	250	119070	Staal, verzinkt	25 PR / 100 BD
	9 mm	260	119075	Staal, verzinkt	25 PR / 100 BD
	9 mm	300	119076	Staal, verzinkt	25 PR / 90 BD

Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

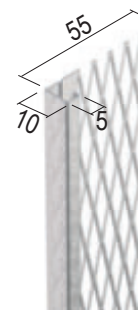
Aluminium eindprofiel met extra lange schoonmaakpoot voor binnenpleister vanaf 10 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9135	10 mm	250	105937	Natuurlijk aluminium	20 PR / 150 BD

Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal met strekmetaalpoot en extra afneemrand van 5 mm voor binnenpleister vanaf 10 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1231	10 mm	250	102319	Staal, verzinkt	25 PR / 70 BD
	10 mm	260	102322	Staal, verzinkt	25 PR / 70 BD
	10 mm	300	102327	Staal, verzinkt	25 PR / 70 BD
1235	10 mm	250	119040	Staal, verzinkt	24 PR / 72 BD
	10 mm	260	119041	Staal, verzinkt	24 PR / 72 BD
	10 mm	300	119042	Staal, verzinkt	24 PR / 72 BD

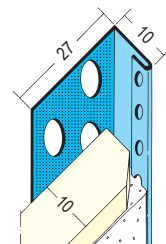
NIEUW

NIEUW

NIEUW

Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

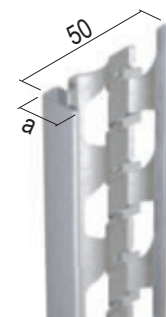
Eindprofiel van plaatstaal met aluminium-zinkcoating met vulgaten voor 10 mm gipsplaat.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1212A		300	115765	Staal, Aluzink	25 PR / 100 BD

Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

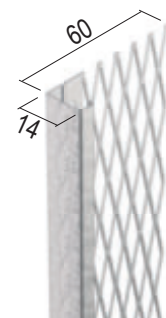
Afwerkingsprofiel uit verzinkt staal voor binnenbepleistering vanaf 12 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1218	12 mm	250	107449	Staal, verzinkt	25 PR / 64 BD
	12 mm	300	107450	Staal, verzinkt	25 PR / 64 BD
1220	18 mm	250	107468	Staal, verzinkt	25 PR / 55 BD
	18 mm	300	107469	Staal, verzinkt	25 PR / 55 BD

Afwerkingsprofiel voor binnenbepleistering

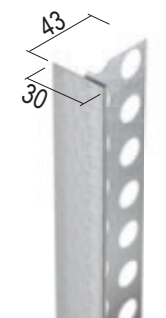
Eindprofiel van gegalvaniseerd staal met strekmetaalpoot en extra afneemrand van 5 mm voor binnenpleister vanaf 14 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1230	14 mm	250	102307	Staal, verzinkt	25 PR / 60 BD
	14 mm	300	102311	Staal, verzinkt	25 PR / 60 BD

Verbindings- en eindprofiel voor binnenbepleistering

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal voor binnenpleister vanaf 14 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1321	14 mm	300	101276	Staal, verzinkt	15 PR / 65 BD

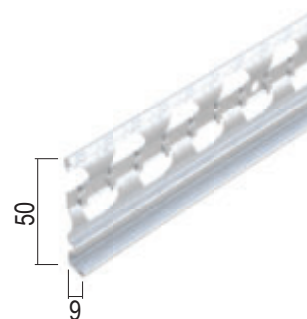
BASISPROFIELEN

Basisprofiel voor binnenbepleistering

Basisprofiel van gegalvaniseerd staal voor binnenpleister vanaf 9 mm.

Hoekpositie: 110°

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1219	9 mm	250	107485	Staal, verzinkt	25 PR / 60 BD
	9 mm	300	107486	Staal, verzinkt	25 PR / 60 BD



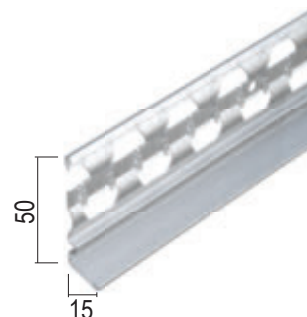
Basisprofiel voor binnenbepleistering

Basisprofiel van gegalvaniseerd staal voor binnenpleister vanaf 15 mm.

Hoekpositie: 110°

Roestvrijstalen versie: 2229

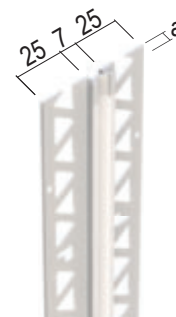
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1214	15 mm	300	107610	Staal, verzinkt	25 PR / 60 BD



Bewegingsvoegprofiel voor binnenbepleistering

Dilatatievoegprofiel van hard PVC en middengedeelte van zacht PVC voor binnen- en buitenpleister vanaf 6 mm, voor gebruik op oppervlakken en binnenhoeken. Buiten en in natte ruimtes alleen voor verticaal gebruik.

Kleur: 10 - wit
Bewegingsabsorptie spanning/compressie: +/-1,5 mm

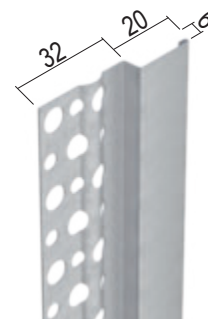


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3753	6 mm	275	110683	PVC	25 PR / 36 DOOS
3754	10 mm	275	110695	PVC	25 PR / 36 DOOS

Uitzettingsvoegprofiel voor binnenbepleistering

Dilatatievoegprofiel van verzinkt staal met verhoogde zinklaag voor binnenpleister vanaf 6 mm.

Bewegingsabsorptie spanning/compressie: +/-5 mm
Roestvrijstalen versie: 2236;2135
Opmerking:
Mögliche Profilkombinationen:
1206Z plus 1206Z
1206Z plus 1216.

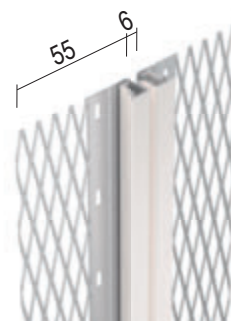


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1206Z	6 mm	250	100769	Staal, verzinkt	25 PR / 130 BD
	6 mm	300	100785	Staal, verzinkt	25 PR / 130 BD

Bewegingsvoegprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Dilatatievoegprofiel van verzinkt staal en middengedeelte van zacht PVC voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 10 mm. Buiten alleen voor verticaal gebruik.

Kleur: 10 - wit
Roestvrijstalen versie: 7541
Bewegingsabsorptie spanning/compressie: +/-1,5 mm

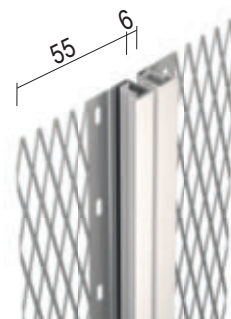


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
7501	10 mm	300	102505	Staal, verzinkt met PVC-coating	10 PR / 24 DOOS
7503	14 mm	300	102506	Staal, verzinkt met PVC-coating	10 PR / 24 DOOS

Bewegingsvoegprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Bewegingsvoegprofiel van roestvrij staal en middengedeelte van zacht PVC voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 10 mm. Buiten en in natte ruimtes uitsluitend voor verticaal gebruik.

Kleur: 10 - wit
Bewegingsabsorptie spanning/compressie: +/-1,5 mm



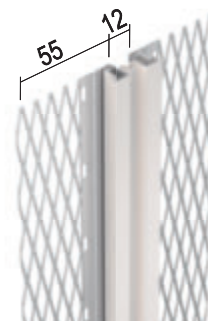
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
7541	10 mm	300	102514	Roestvrij staal, met PVC-coating	10 PR / 24 DOOS

GEZAMENLIJKE PROFIELEN

Dilatatievoegprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Dilatatievoegprofiel van roestvrij staal en middengedeelte van zacht PVC voor binnen- en buitenpleister vanaf 10 mm, voor gebruik op oppervlakken en binnenhoeken. Buiten en in natte ruimtes uitsluitend voor verticaal gebruik.

Kleur: 10 - wit
Bewegingsabsorptie spanning/compressie: +/-3 mm

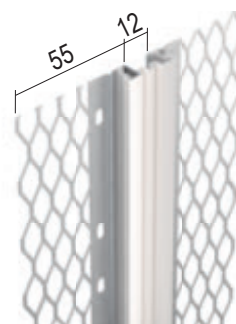


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
7571	10 mm	300	102517	Roestvrij staal, met PVC-coating	10 PR / 24 DOOS
7573	14 mm	300	102518	Roestvrij staal, met PVC-coating	10 PR / 24 DOOS

Dilatatievoegprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Dilatatievoegprofiel van verzinkt staal en middengedeelte van zacht PVC voor binnen- en buitenpleister vanaf 10 mm, voor gebruik op oppervlakken en binnenhoeken. Buiten alleen voor verticaal gebruik.

Kleur: 10 - wit
Bewegingsabsorptie spanning/compressie: +/-3 mm

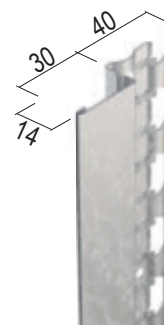


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
7521	10 mm	300	102509	Staal, verzinkt met PVC-coating	10 PR / 24 DOOS
7523	14 mm	300	102511	Staal, verzinkt met PVC-coating	10 PR / 24 DOOS

Uitzettingsvoegprofiel voor binnenbepleistering

Dilatatievoegprofiel van verzinkt staal met verhoogde zinklaag voor binnenpleister vanaf 14 mm.

Bewegingsabsorptie spanning/compressie: +/-10 mm
Opmerking:
 Mögliche Profilkombinationen:
 1201Z plus 1201Z
 1201Z plus 1210.

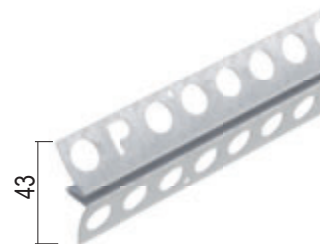


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1201Z	14 mm	250	108133	Staal, verzinkt	15 PR / 81 BD
	14 mm	300	108134	Staal, verzinkt	15 PR / 81 BD

Fotobalk voor binnenbepleistering

Schilderijrail van gegalvaniseerd staal voor binnenpleister vanaf 12 mm.

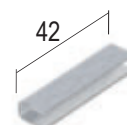
Opmerking:
Zur Verlängerung der Bilderleiste Verbinder 1113 verwenden und separat bestellen.
Passende Bilderhaken Artikel 1114.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1110	12 mm	250	100942	Staal, verzinkt	25 PR / 42 BD

Connector voor schilderijlijst 1110 voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerde stalen connector voor fotobalk 1110 voor binnenbepleistering.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1113		3	101003	Staal, verzinkt	20 ST / 4000 BDL

Schilderijhaak voor schilderijrail 1110 binnenbepleistering

Schilderijhaak van vernikkeld messing voor fotobalk 1110 voor binnenbepleistering.

Opmerking:
Nur passend für Bilderleiste 1110.

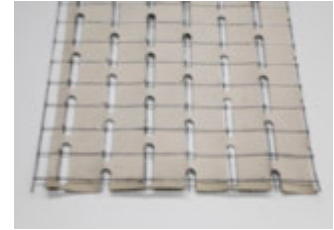


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1114		3	102339	Messing	25 ST / 99 DOOS

Pleisterbasis voor binnen/buitenbepleistering (Stucanet 33)

Gipsplaat voor binnen- en buitenbepleistering
gemaakt van gegalvaniseerd draad.
Tussenlaag van vochtabsorberend karton.

Opmerking:
Tafelabmessung: 258,5 x 33 cm (0,85 m²)

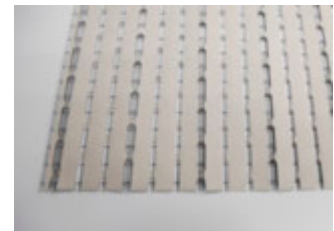


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
17709	20 mm	258	116294	Staal, verzinkt	15 ST / 50 BD

Pleisterbasis voor binnen/buitenbepleistering (Stucanet S)

Gipsplaat voor binnen- en buitenbepleistering
gemaakt van gegalvaniseerd draad.
Tussenlaag van vochtabsorberend karton.

Opmerking:
Tafelabmessung: 240 x 70 cm (1,68 m²)



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
17710	20 mm	240	116295	Staal, verzinkt	15 ST / 25 BD

Pleisterbasis voor binnen/buitenbepleistering (Stucanet SE)

Gipsplaat voor binnen- en buitenbepleistering
gemaakt van roestvrij staaldraad.
Tussenlaag van vochtabsorberend karton.

Opmerking:
Tafelabmessung: 240 x 70 cm (1,68 m²)

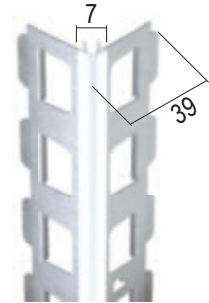


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
17708	20 mm	240	116293	Roestvrij staal	15 ST / 25 BD

Randprofiel voor buitenpleister

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 8 mm.

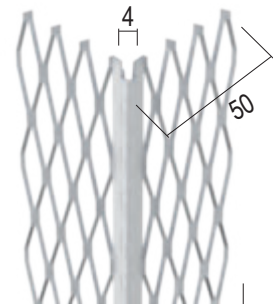
Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1023	8 mm	250	100082	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 90 BD
	8 mm	300	100084	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 90 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

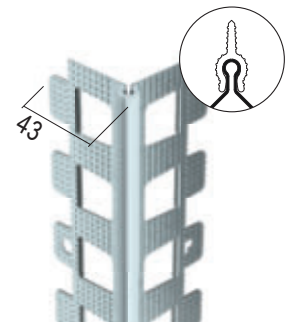
Gegalvaniseerd stalen randprofiel met verhoogde zinklaag voor een betere corrosiebescherming voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 10 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Beenlengte	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1085Z	10 mm	250	50 mm	100803	Staal, verzinkt	15 PR / 42 BD
	10 mm	300	50 mm	100811	Staal, verzinkt	15 PR / 42 BD
1045Z	12 mm	260	45 mm	113659	Staal, verzinkt	15 PR / 42 BD
	12 mm	300	45 mm	113658	Staal, verzinkt	15 PR / 42 BD
	15 mm	225	50 mm	108704	Staal, verzinkt	15 PR / 48 BD
	15 mm	250	50 mm	100508	Staal, verzinkt	15 PR / 48 BD
1043Z	15 mm	260	50 mm	103936	Staal, verzinkt	15 PR / 48 BD
	15 mm	275	50 mm	100520	Staal, verzinkt	15 PR / 48 BD
	15 mm	300	50 mm	100530	Staal, verzinkt	15 PR / 48 BD

Randprofiel voor buitenpleister

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met PVC-afdekking en smalle aftrekrand voor buitenpleister vanaf 10 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1821	10 mm	225	117729	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 48 BD
	10 mm	250	117730	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 48 BD
	10 mm	260	117731	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 48 BD
	10 mm	275	117732	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 48 BD
	10 mm	300	117733	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 48 BD
1824	14 mm	250	117734	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD
	14 mm	260	117735	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD
	14 mm	275	117736	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD
	14 mm	300	117737	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD

HOEKPROFIELEN

Randprofiel voor buitenpleister

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met PVC-coating voor buitenbepkeistering met verschillende pleisterdiktes. In het koofgedeelte bovendien voor Verschillende gipsdiktes zijn variabel bruikbaar.

Kleur: 10 - wit

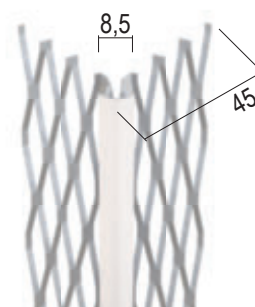


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1061	10 mm	250	100612	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 88 BD
	10 mm	300	100625	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 88 BD
1080	15 mm	300	100774	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 90 BD
1062	20 mm	300	100646	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 64 BD

Randprofiel voor buitenpleister

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 10 mm.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 3,5 mm



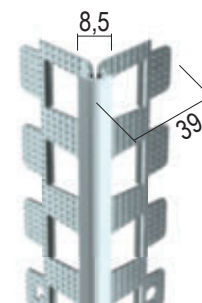
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1046	10 mm	225	105578	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 42 BD
	10 mm	250	102534	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 42 BD
	10 mm	300	102541	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 42 BD

Randprofiel voor buitenpleister

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 10 mm.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 4,25 mm

POWER GRIP

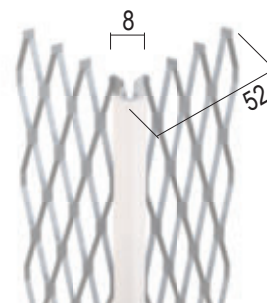


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1020	10 mm	225	117718	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD
	10 mm	250	117719	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD
	10 mm	250	117713	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD
	10 mm	300	117722	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD

Randprofiel voor buitenpleister

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 12 mm.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 4 mm



VERKOOP

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1086	12 mm	300	100829	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 35 BD

HOEKPROFIELEN

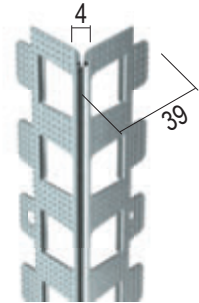
Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met verhoogde zinklaag voor een betere corrosiebescherming voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 12 mm.

Aluminium uitvoering : 9112
Roestvrijstalen versie: 2212



POWER GRIP



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1012Z	12 mm	225	117695	Staal, verzinkt	15 PR / 72 BD
	12 mm	250	117696	Staal, verzinkt	15 PR / 72 BD
	12 mm	275	117697	Staal, verzinkt	15 PR / 72 BD
	12 mm	300	117698	Staal, verzinkt	15 PR / 72 BD

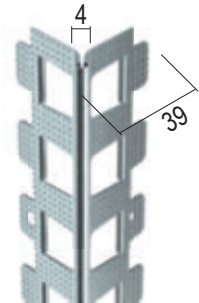
Randprofiel voor binnenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor binnenpleister vanaf 12 mm.

Opmerking:
PowerGrip-Oberflächenprägung für verbesserte Putzhaftung.



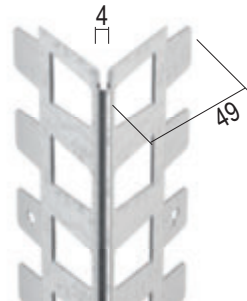
POWER GRIP



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1012Z	12 mm	225	119120	Staal, verzinkt	15 PR / 72 BD
	12 mm	250	119121	Staal, verzinkt	15 PR / 72 BD
	12 mm	275	119122	Staal, verzinkt	15 PR / 72 BD
	12 mm	300	119123	Staal, verzinkt	15 PR / 72 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met verhoogde zinklaag voor een betere corrosiebescherming voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 14 mm.



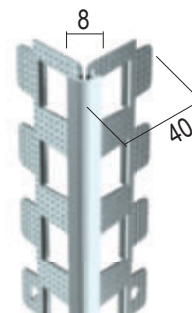
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1024Z	14 mm	250	100089	Staal, verzinkt	15 PR / 40 BD
	14 mm	300	100093	Staal, verzinkt	15 PR / 40 BD

HOEKPROFIELEN

Randprofiel voor buitenpleister

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 14 mm.

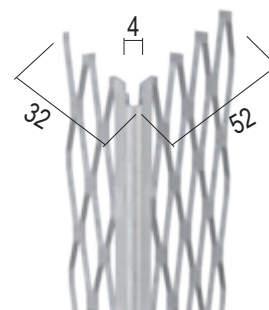
Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 4 mm



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1013	14 mm	200	117705	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD
	14 mm	225	117706	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD
	14 mm	250	117707	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD
	14 mm	260	117708	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD
	14 mm	275	117709	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD
	14 mm	300	117710	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 56 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Gelijkbenig randprofiel gemaakt van gegalvaniseerd staal met verhoogde zinklaag voor een betere corrosiebescherming, voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.



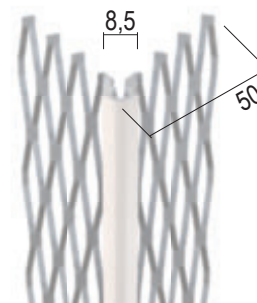
VERKOOP

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1039Z	15 mm	260	100474	Staal, verzinkt	15 PR / 64 BD

Randprofiel voor buitenpleister

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 15 mm.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 3,5 mm

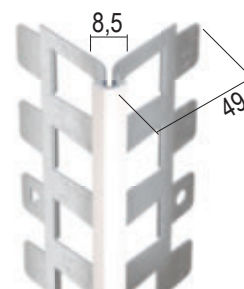


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1028	15 mm	250	100384	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 42 BD
	15 mm	300	100400	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 42 BD

Randprofiel voor buitenpleister

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 20 mm.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 4,25 mm
Opmerking: Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1014	20 mm	250	100541	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 42 BD
	20 mm	300	100552	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 42 BD

Afwerkingsprofiel voor buitenbepleistering

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 10 mm.

Kleur: 10 - wit

Opmerking:

An feuchte- und wasserbelasteten Flächen sowie exponierten Bauteilen, Einsatz nur vertikal.

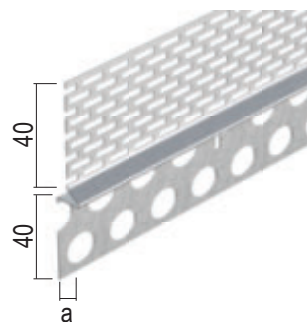


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1224	10 mm	250	107487	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 50 BD
	10 mm	300	107488	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 50 BD
1223	14 mm	250	107380	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 49 BD
	14 mm	300	107381	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 49 BD
1222	20 mm	250	107471	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 42 BD
	20 mm	300	107472	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 42 BD

Dakafwerkingsprofiel voor buitenbepleistering

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal tegen de dakbedekking ertussen de spanten voor DIN-conforme dakventilatie.

Ventilatie doorsnede: 207 cm²/lfm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1241	13 mm	250	100972	Staal, verzinkt	20 PR / 84 BD
1242	23 mm	250	100973	Staal, verzinkt	20 PR / 91 BD

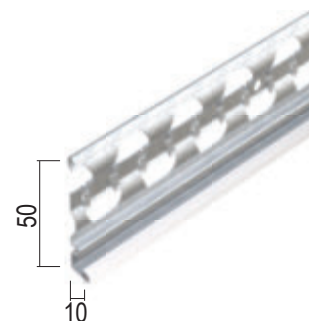
BASISPROFIELEN

Basisprofiel voor buitenpleister

Basisprofiel van gegalvaniseerd staal met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 10 mm.

Kleur: 10 - wit
Hoekpositie: 110°

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1227	10 mm	250	107491	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 55 BD
	10 mm	300	107492	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 55 BD

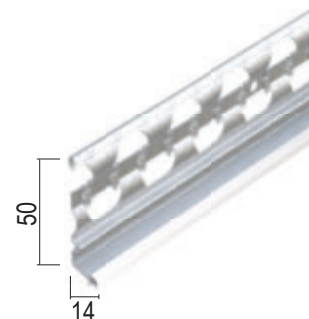


Basisprofiel voor buitenpleister

Basisprofiel van gegalvaniseerd staal met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 14 mm.

Kleur: 10 - wit
Hoekpositie: 110°

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1225	14 mm	250	107402	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 49 BD
	14 mm	300	107403	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 49 BD

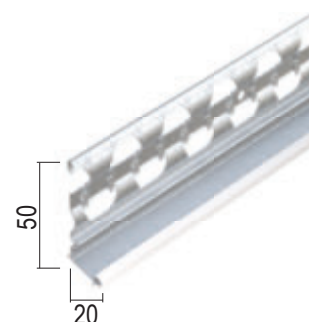


Basisprofiel voor buitenpleister

Basisprofiel van gegalvaniseerd staal met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 20 mm.

Kleur: 10 - wit
Hoekpositie: 110°

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1229	20 mm	250	107545	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 40 BD
	20 mm	300	107546	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 40 BD



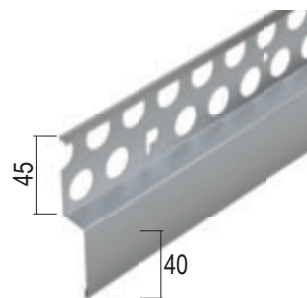
PROFIEL AANSLUITEN

GEDIMDE SPOORPROFIELEN

Gedeukt spoor/overhangprofiel

Kuilrail/overstekprofiel van RVS voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 14 mm. Voor de horizontale overgang van de bescherm-laag (kultjesmembraan, drainagemat etc.) naar het basisgedeelte. Ook geschikt voor verticaal en horizontaal gebruik als dilatatievoeg/overstekprofiel.

Bewegingsabsorptie spanning/compressie:
+/-10 mm



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2768	14 mm	250	115283	Roestvrij staal	10 PR / 100 BD

PROFIEL AANSLUITEN

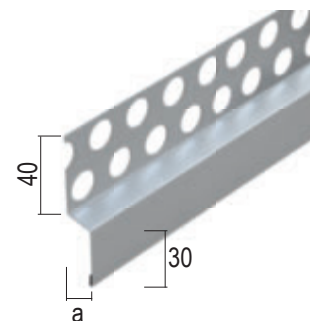
UITZETTINGSVOEG / OVERHANGPROFIELEN

Uitzetvoeg-/overstekprofiel voor binnen/buitenbepleistering

Dilatatievoeg/overstekprofiel van RVS voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 14 mm. Geschikt voor verticaal en horizontaal gebruik.

Bewegingsabsorptie spanning/compressie:
+/-10 mm

Opmerking:
Mögliche Profilkombinationen:
vertikal 2297 plus 2297
vertikal 2297 plus 2231
horizontal 2297 plus 2231.

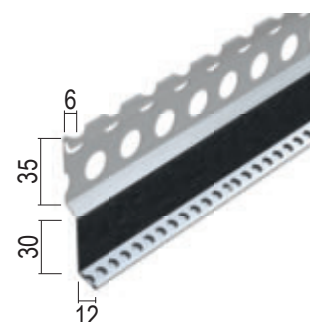


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2297	14 mm	250	114955	Roestvrij staal	25 PR / 100 BD
2299	20 mm	250	114956	Roestvrij staal	25 PR / 100 BD

Metalen verbindingsprofiel voor buitenbepleistering

Metalen verbindings-/overstekprofiel dat overpleisterbaar is gemaakt van roestvrij staal voor buitenpleister vanaf 18 mm.

Opmerking:
Eine zusätzliche gewebearmierte Putzlage auf dem Unterputz wird empfohlen, zur Erhöhung der Stabilität der Putzschicht.

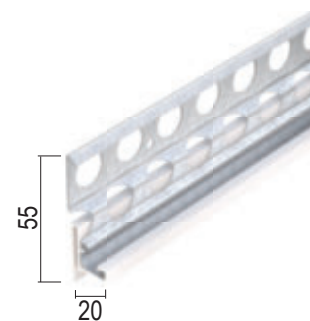


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2765	18 mm	250	117190	Roestvrij staal	10 PR / 49 BD

Metalen verbindingsprofiel voor buitenbepleistering

Metalen verbindingsprofiel van verzinkt staal met PVC-afdekking voor buitenpleister vanaf 20 mm.

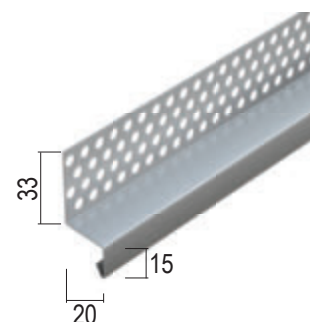
Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Geeignet für Blechdicken von ca. 0,8 - 1,0 mm, überlappenden Stoßbereich berücksichtigen.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1765	20 mm	250	113726	Staal, verzinkt met PVC-coating	10 PR / 80 BD

Keramisch overgangprofiel

Overgangprofiel van roestvrij staal met projectie 20 mm, voor de horizontale overgang tussen gepleisterde oppervlakken op oppervlakken met keramische bekleding.



Artikelnr.	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2293	250	114417	Roestvrij staal	10 PR / 80 BD
2295	250	114418	Roestvrij staal	10 PR / 80 BD

PROFIEL AANSLUITEN

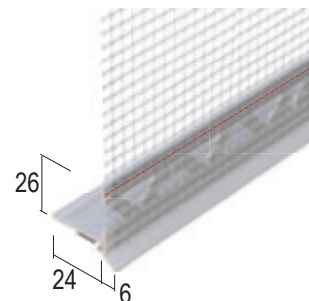
OPSCHUIFBARE PROFIELEN

Verbindingsprofiel aan rolluik-/jaloeziekast met doek

Zelfklevend verbindingsprofiel van PVC met opgenaaide alkalibestendige, grofmazig glasvezelweefsel voor gips- en WDV-systemen. Voor het maken van aansluitingen op rolluikkasten met druiprand. Om op te klemmen en Lijm de rand van het rolluikkastschort vast.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 7 x 7 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37946	6 mm	250	114676	Hard PVC met glasvezelstof	25 PR / 13 DOOS

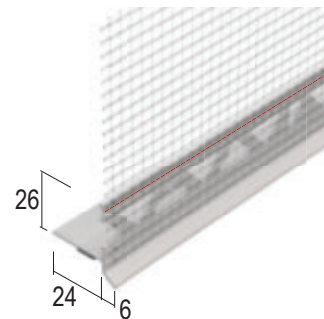


Verbindingsprofiel aan rolluik-/jaloeziekast met doek

Zelfklevend verbindingsprofiel van PVC met opgenaaide alkalibestendige, grofmazig glasvezelweefsel voor gips-, basispleister- en WDV-systemen. Voor het maken van aansluitingen op rolluiken dozen met druiprand, met speciale insteek poot voor eenvoudige montage. Bovendien met zelfklevende schuimtape voor zelfklevende montage.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 7 x 7 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37428	6 mm	250	114675	Hard PVC met glasvezelstof	25 PR / 13 DOOS

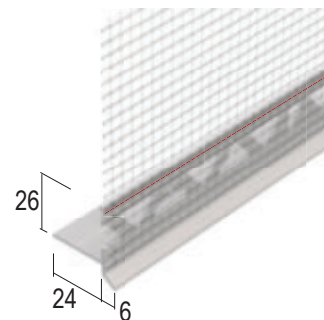


Verbindingsprofiel aan rolluik-/jaloeziekast met doek

PVC-verbindingsprofiel met opgenaaide alkalibestendige, grofmazig glasvezelweefsel voor gips-, basispleister- en WDV-systemen. Voor het maken van aansluitingen op rolluiken dozen, met druiprand en speciale insteek poot voor eenvoudige montage en balanceren structurele toleranties.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 7 x 7 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37429	6 mm	250	115769	Hard PVC met glasvezelstof	25 PR / 13 DOOS



GEZAMENLIJKE PROFIELEN

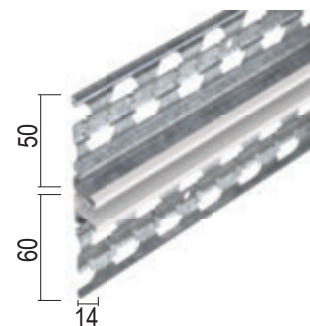
Glijlagervoegprofiel voor buitenpleister

Glijlagerverbindingsprofiel van verzinkt staal met PVC-afdekking voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 14 mm. Profielcombinatie ter overname Plafondlagers in het gepleisterde oppervlak. Het basisprofiel 1225 moet afzonderlijk worden geïnstalleerd besteld worden.

Kleur: 10 - wit

Opmerking:

Das Gleitlagerfugenprofil setzt sich zusammen aus dem Oberteil Sockelprofil 1225 und Unterteil 1240.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1240	14 mm	300	107608	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 40 BD
1225	14 mm	250	107402	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 49 BD
	14 mm	300	107403	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 49 BD

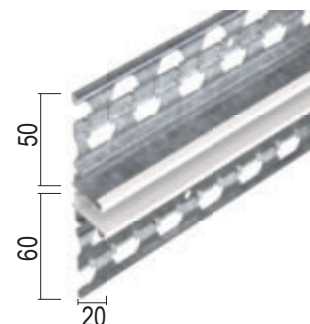
Glijlagervoegprofiel voor buitenpleister

Glijlagerverbindingsprofiel van verzinkt staal met PVC-afdekking voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 20 mm. Profielcombinatie ter overname Plafondlagers in het gepleisterde oppervlak. Het basisprofiel 1229 moet apart besteld worden.

Kleur: 10 - wit

Opmerking:

Das Gleitlagerfugenprofil setzt sich zusammen aus dem Oberteil Sockelprofil 1229 und Unterteil 1226.



VERKOOP

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1226	20 mm	300	107470	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 56 BD
1229	20 mm	250	107545	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 40 BD
	20 mm	300	107546	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 40 BD

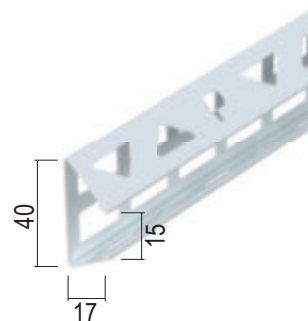
Bosprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium baasprofiel met witte basiscoating voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 17 mm.

Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9293	17 mm	250	102139	Aluminium, met witte basislaag	20 PR / 35 BD



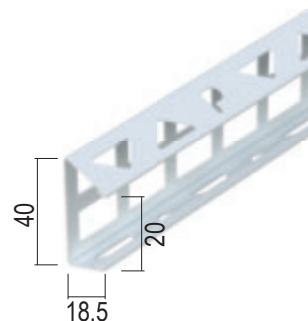
Bosprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium baasprofiel met witte basiscoating voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 18,5 mm.

Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9294	18,5 mm	250	102141	Aluminium, met witte basislaag	20 PR / 35 BD



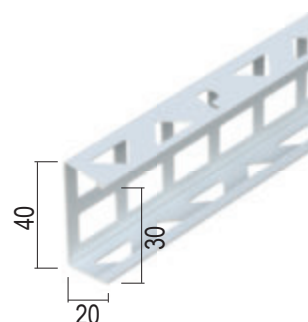
Bosprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium baasprofiel met witte basiscoating voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 20 mm.

Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9295	20 mm	250	102143	Aluminium, met witte basislaag	20 PR / 40 BD



BEDRADE HOEKKRAAL

Draadrichthoek voor binnenbepleistering (IP)

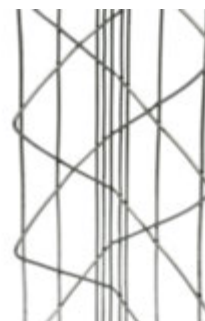
Draadrichthoek van gegalvaniseerd staal voor binnenpleister vanaf 10 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1156	10 mm	250	108933	Staal, verzinkt	40 PR / 48 DOOS
	10 mm	295	102031	Staal, verzinkt	40 PR / 48 DOOS

Draadrichthoek voor binnen- en buitenbepleistering (AP)

Draadrichthoek van gegalvaniseerd staal, voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.

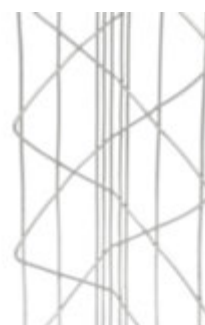


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11511	15 mm	260	115426	Staal, verzinkt	40 PR / 56 DOOS
	15 mm	275	115502	Staal, verzinkt	40 PR / 56 DOOS
	15 mm	295	115427	Staal, verzinkt	40 PR / 56 DOOS

Draadrichthoek voor binnen- en buitenbepleistering (APP)

Draadrichthoek van gegalvaniseerd staal met witte basiscoating voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.

Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11571	15 mm	260	116290	Staal, verzinkt met witte basislaag	40 PR / 56 DOOS
	15 mm	295	116048	Staal, verzinkt met witte basislaag	40 PR / 56 DOOS

Draadrichthoek voor binnen- en buitenbepleistering (APS)

Draadrichthoek van gegalvaniseerd staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11541	15 mm	260	115424	Staal, verzinkt	40 PR / 56 DOOS
	15 mm	275	115503	Staal, verzinkt	40 PR / 56 DOOS
	15 mm	295	115425	Staal, verzinkt	40 PR / 56 DOOS

Draadrichthoek voor binnen- en buitenbepleistering (APE)

Draadrichthoek van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.

Opmerking:

Durch Verwendung von nur zwei Längsdrähten besonders geeignet für grobkörnige Grundputze.



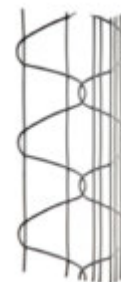
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11521	15 mm	295	115513	Roestvrij staal	40 PR / 56 DOOS

Draadrichthoek voor binnen- en buitenbepleistering (APA)

Draadrichthoek van gegalvaniseerd staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.

Opmerking:
Ungleiche Schenkellänge. Kanten mit mindestens 3 mm mineralischem Oberputz überdecken.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11531	15 mm	260	115514	Staal, verzinkt	40 PR / 56 DOOS
	15 mm	275	115515	Staal, verzinkt	40 PR / 56 DOOS
	15 mm	295	115516	Staal, verzinkt	40 PR / 56 DOOS



Draadrichthoek voor binnen- en buitenbepleistering (APPA)

Draadrichthoek van gegalvaniseerd staal met witte basiscoating voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Ungleiche Schenkellänge. Kanten mit mindestens 3 mm mineralischem Oberputz überdecken.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11551	15 mm	295	116047	Staal, verzinkt met witte basislaag	40 PR / 56 DOOS



Draadrichthoek voor binnen- en buitenbepleistering (APR)

Draadrichthoek van gegalvaniseerd staal vooral voor afgeronde randen voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.

Opmerking:
Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11601	15 mm	295	115517	Staal, verzinkt	40 PR / 56 DOOS



Draadrichthoek voor binnen- en buitenbepleistering (APB)

Draadrichthoek van gegalvaniseerd staal voor boogconstructies voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11581	15 mm	295	115518	Staal, verzinkt	40 PR / 56 DOOS



Draadrichthoek voor binnen- en buitenbepleistering (APK)

Draadrichthoek van gegalvaniseerd staal met PVC-rand voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Besonders geeignet für Kratzputz.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1161	15 mm	295	102045	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 30 DOOS



BEDRADE HOEKKRAAL

Draadrichhoek voor binnen- en buitenbepleistering (APBK)

Draadrichhoek van gegalvaniseerd staal met PVC-rand voor boogconstructies voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Besonders geeignet für Kratzputz.

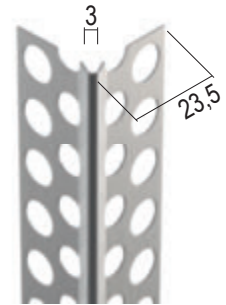


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1159	15 mm	295	102038	Staal, verzinkt met PVC-coating	25 PR / 30 DOOS

RANDPROFIELEN CORROSIEBESCHERMING

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Randprofiel van roestvrij staal voor plamuren en dunnelaagpleisters vanaf 3 mm voor binnen- en buitenbepleistering.

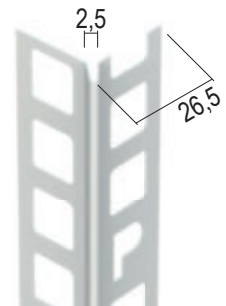


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2274	3 mm	250	107674	Roestvrij staal	25 PR / 200 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium randprofiel met witte basiscoating voor dunne laagpleisters vanaf 6 mm voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Gegalvaniseerd stalen uitvoering : 1084

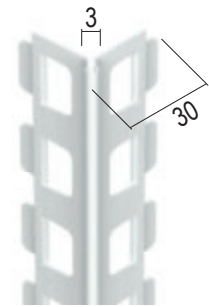


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9104	6 mm	250	107166	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 88 BD
	6 mm	300	107168	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 88 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium randprofiel met witte basiscoating voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 8 mm.

Kleur: 10 - wit
Gegalvaniseerd stalen uitvoering : 1026

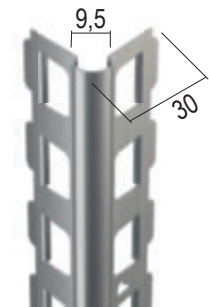


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9100	8 mm	260	108705	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 56 BD
	8 mm	275	112171	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 56 BD
	8 mm	300	108706	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 56 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Randprofiel van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 8 mm.

Afrondingsstraal: 4,75 mm
Opmerking: Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).

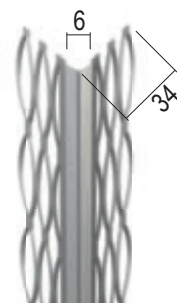


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2215	8 mm	260	108395	Roestvrij staal	25 PR / 66 BD

RANDPROFIELEN CORROSIEBESCHERMING

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Randprofiel van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 8 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2209	8 mm	250	101294	Roestvrij staal	25 PR / 120 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium randprofiel met witte basiscoating voor verschillende pleisterdiktes in binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Roestvrijstalen versie: 2251



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
91051	9 mm	270	110603	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 100 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Randprofiel van roestvrij staal met verschillende pleisterdiktes voor binnen- en buitenbepleistering.

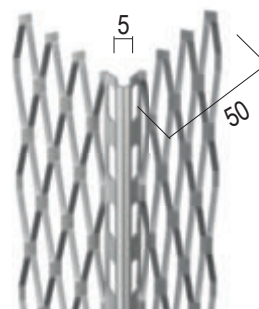


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2251	9 mm	300	101369	Roestvrij staal	15 PR / 88 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Randprofiel van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 10 mm.

Afrondingsstraal: 2,5 mm
Opmerking: Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).

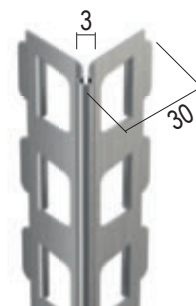


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
7476	10 mm	300	102499	Roestvrij staal	25 PR / 36 DOOS

RANDPROFIELEN CORROSIEBESCHERMING

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

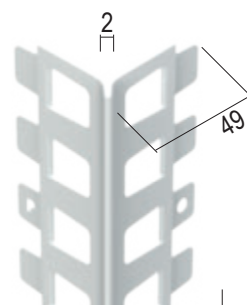
Randprofiel van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 10 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2218	10 mm	250	101324	Roestvrij staal	25 PR / 66 BD
	10 mm	260	107749	Roestvrij staal	25 PR / 66 BD
	10 mm	300	103034	Roestvrij staal	25 PR / 66 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium randprofiel met witte basiscoating voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 10 mm.



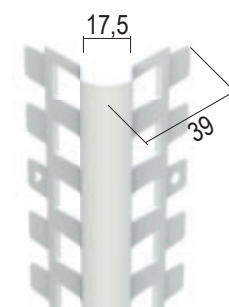
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
91081	10 mm	260	108707	Aluminium, met witte basislaag	20 PR / 24 DOOS
	10 mm	300	106507	Aluminium, met witte basislaag	20 PR / 24 DOOS

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium randprofiel met witte basiscoating voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 10 mm.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 12,5 mm

Opmerking: Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).

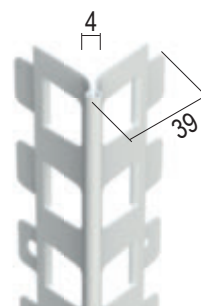


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9571	10 mm	260	106562	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 30 DOOS

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium randprofiel met witte basiscoating voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 12 mm.

Kleur: 10 - wit



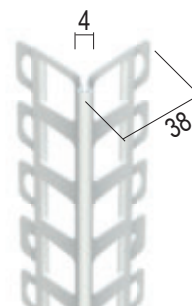
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9112	12 mm	225	108643	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 72 BD
	12 mm	260	107282	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 72 BD
	12 mm	275	112172	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 72 BD
	12 mm	300	107179	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 72 BD
9134	14 mm	300	107066	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 42 BD

RANDPROFIELEN CORROSIEBESCHERMING

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium randprofiel met witte basiscoating voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 12 mm.

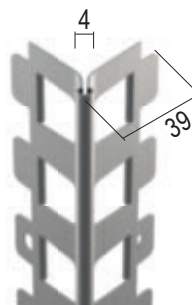
Opmerking: Optimalisiertes Lochbild sowie optimierte Lochung des Profilkopfes.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
	12 mm	260	114497	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 72 BD
9113	12 mm	275	117236	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 72 BD
	12 mm	300	114499	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 72 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Randprofiel van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 12 mm.

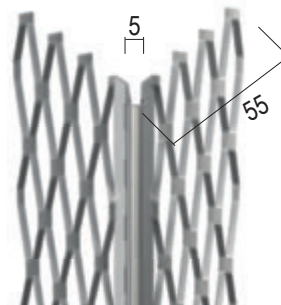


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2212	12 mm	300	105875	Roestvrij staal	15 PR / 72 BD

Randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Randbeschermingsprofiel van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.

Afrondingsstraal: 2,5 mm
Opmerking: Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
7478	15 mm	250	113769	Roestvrij staal	25 PR / 24 BD
	15 mm	300	113768	Roestvrij staal	25 PR / 24 BD
7483	20 mm	300	102500	Roestvrij staal	25 PR / 24 DOOS

Afstrijkprofiel voor binnenbepleistering

Afstrijkprofiel van roestvrij staal voor binnenpleister vanaf 6 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2206	6 mm	260	111975	Roestvrij staal	50 PR / 100 BD
	6 mm	300	111976	Roestvrij staal	50 PR / 100 BD
2205	10 mm	260	111973	Roestvrij staal	50 PR / 64 BD
	10 mm	300	111974	Roestvrij staal	50 PR / 64 BD

Afstrijkprofiel voor binnenbepleistering

Aluminium schoonmaakmeter met witte basiscoating voor binnenpleister vanaf 6 mm.

Kleur: 10 - wit
Roestvrijstalen versie: 2206



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9003	6 mm	260	111977	Aluminium, met witte basislaag	50 PR / 100 BD
	6 mm	300	111978	Aluminium, met witte basislaag	50 PR / 100 BD
	10 mm	260	111979	Aluminium, met witte basislaag	50 PR / 64 BD
9005	10 mm	275	111980	Aluminium, met witte basislaag	50 PR / 64 BD
	10 mm	300	111981	Aluminium, met witte basislaag	50 PR / 64 BD

Afstrijkprofiel voor binnenbepleistering

Aluminium schoonmaakmeter met witte basiscoating voor binnenpleister vanaf 8 mm.

Kleur: 10 - wit
Roestvrijstalen versie: 2208



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9008	8 mm	260	111994	Aluminium, met witte basislaag	50 PR / 100 BD
	8 mm	275	112166	Aluminium, met witte basislaag	50 PR / 100 BD

Afstrijkprofiel voor binnenbepleistering

Afstrijkprofiel van roestvrij staal voor binnenpleister vanaf 8 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2208	8 mm	260	111993	Roestvrij staal	50 PR / 100 BD

GIPS STOP CORROSIEBESCHERMING

Afwerkingsprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

RVS eindprofiel
voor plamuur- en dunnelaagpleisters vanaf 3 mm
voor binnen- en buitenbepleistering.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2136	3 mm	250	101351	Roestvrij staal	25 PR / 220 BD
	3 mm	260	117860	Roestvrij staal	25 PR / 220 BD
	3 mm	300	117861	Roestvrij staal	25 PR / 220 BD

Afwerkingsprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium eindprofiel
met witte basiscoating
voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 6 mm.

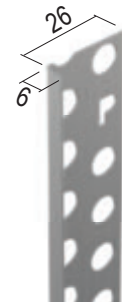
Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9123	6 mm	250	116354	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 224 BD
	6 mm	300	116355	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 224 BD

Afwerkingsprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

RVS eindprofiel
voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 6 mm.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2135	6 mm	250	101345	Roestvrij staal	25 PR / 220 BD
	6 mm	260	117862	Roestvrij staal	25 PR / 220 BD
	6 mm	300	117863	Roestvrij staal	25 PR / 220 BD

Afwerkingsprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

RVS eindprofiel
voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 8,5 mm
en tegeldiktes tot 8 mm.



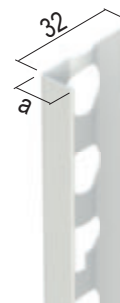
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2178	8,5 mm	250	101246	Roestvrij staal	20 PR / 250 BD
	8,5 mm	300	118468	Roestvrij staal	20 PR / 250 BD
	10,5 mm	250	101247	Roestvrij staal	20 PR / 240 BD
2180	10,5 mm	260	118469	Roestvrij staal	20 PR / 240 BD
	10,5 mm	300	118470	Roestvrij staal	20 PR / 240 BD
2182	12,5 mm	250	101249	Roestvrij staal	20 PR / 234 BD
	12,5 mm	300	118471	Roestvrij staal	20 PR / 234 BD
2231	14 mm	250	101339	Roestvrij staal	25 PR / 150 BD
	14 mm	300	101344	Roestvrij staal	25 PR / 150 BD
2232	16,5 mm	300	101355	Roestvrij staal	25 PR / 150 BD

GIPS STOP CORROSIEBESCHERMING

Afwerkingsprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium eindprofiel
met witte basiscoating
voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 10 mm.

Kleur: 10 - wit
Roestvrijstalen versie: 2178

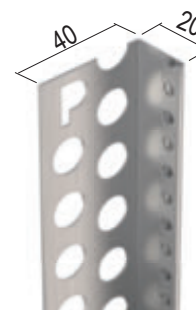


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9111	10 mm	250	107584	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 144 BD
	10 mm	300	108637	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 144 BD
9110	14 mm	250	107366	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 120 BD

Afwerkingsprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

RVS eindprofiel
voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 20 mm
en tegeldiktes tot 19,5 mm.

Hoekpositie: 90°



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2233	20 mm	300	101363	Roestvrij staal	25 PR / 120 BD

BASISPROFIELEN CORROSIEBESCHERMING

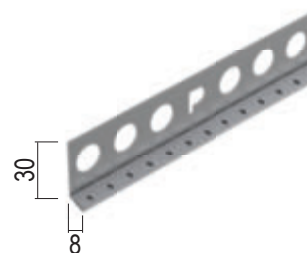
Basisprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Basisprofiel van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 8 mm.

Hoekpositie: 110°



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2184	8 mm	250	102501	Roestvrij staal	20 PR / 200 BD



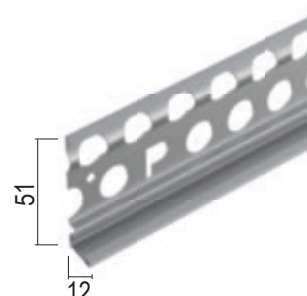
Basisprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Basisprofiel van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 12 mm.

Hoekpositie: 110°



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2225	12 mm	300	101331	Roestvrij staal	25 PR / 56 BD



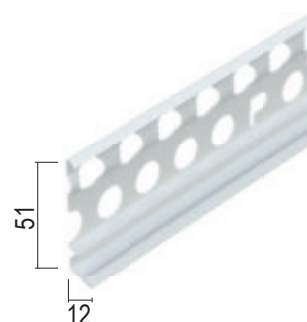
Basisprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium basisprofiel met witte basiscoating voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 12 mm.

Kleur: 10 - wit
Hoekpositie: 110°
Roestvrijstalen versie: 2225



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9125	12 mm	300	107180	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 48 BD



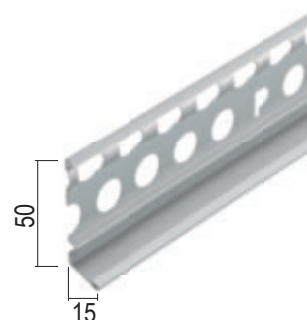
Basisprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Basisprofiel van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 15 mm.

Hoekpositie: 110°



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2229	15 mm	300	101335	Roestvrij staal	25 PR / 48 BD



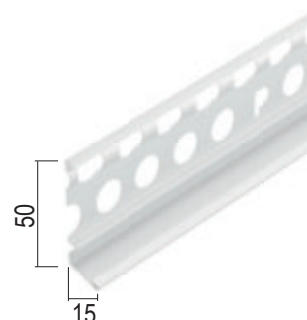
Basisprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Aluminium basisprofiel met witte basiscoating voor buitenpleister vanaf 15 mm.

Hoekpositie: 110°



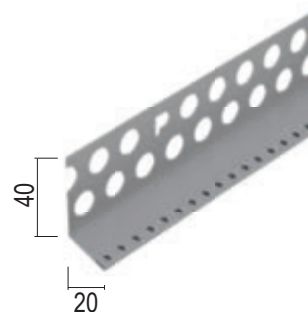
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9229	15 mm	300	119195	Aluminium, met witte basislaag	25 PR / 48 BD



Basisprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Basisprofiel van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 20 mm.

Hoekpositie: 105°

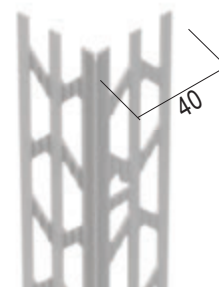


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2230	20 mm	300	108910	Roestvrij staal	25 PR / 120 BD

Ypsilon randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

PVC-randprofiel voor alle gangbare pleister- en mortelsoorten met verschillende pleisterdiktes. Met aftrekrand voor het vormen van schietlood en uitgelijnde, nauwkeurige gebouwranden.

Kleur: 10 - wit

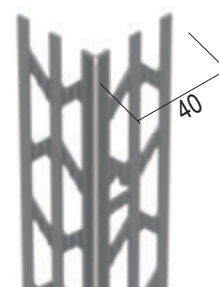


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
38406	6 mm	260	118548	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
	6 mm	300	117890	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
38408	8 mm	260	118549	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
	8 mm	300	117893	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS

Ypsilon randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

PVC-randprofiel voor alle gangbare pleister- en mortelsoorten met verschillende pleisterdiktes. Met aftrekrand voor het vormen van schietlood en uitgelijnde, nauwkeurige gebouwranden.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Nur Profilkopf weiß, Putzschenkel grau.



NIEUW

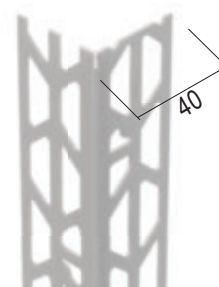
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37406	6 mm	260	118545	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
	6 mm	300	117869	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
37408	8 mm	260	118546	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
	8 mm	300	117872	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS

NIEUW

Ypsilon randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

PVC-randprofiel voor alle gangbare pleister- en mortelsoorten met verschillende pleisterdiktes. Met aftrekrand voor het vormen van schietlood en uitgelijnde, nauwkeurige gebouwranden.

Kleur: 10 - wit



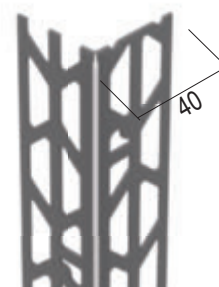
NIEUW

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
38410	10 mm	260	118550	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
	10 mm	300	117895	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
38414	14 mm	260	118551	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
	14 mm	300	117897	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS

Ypsilon randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

PVC-randprofiel voor alle gangbare pleister- en mortelsoorten met verschillende pleisterdiktes. Met aftrekrand voor het vormen van schietlood en uitgelijnde, nauwkeurige gebouwranden.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Nur Profilkopf weiß, Putzschenkel grau.
Weitere Farben auf Anfrage.



NIEUW

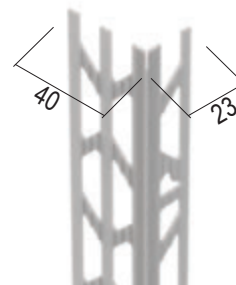
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37410	10 mm	260	118544	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
	10 mm	300	117876	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
37414	14 mm	260	118547	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
	14 mm	300	117881	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS

NIEUW

Ypsilon randprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Asymmetrisch PVC-randprofiel voor alle gangbare pleister- en mortelsoorten met verschillende pleisterdiktes. Met aftrekrand voor het vormen van schietlood en uitgelijnde, nauwkeurige gebouwranden.

Kleur: 10 - wit



NIEUW

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
38510	10 mm	260	118552	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
	10 mm	300	117899	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
38514	14 mm	260	118553	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS
	14 mm	300	117901	Hard PVC	20 PR / 15 DOOS

NIEUW

Afwerkingsprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

PVC eindprofiel voor alle gangbare pleister- en mortelsoorten met verschillende pleisterdiktes. Voor de training van loodrecht- en uitlijningsrechten, precieze graden.

Kleur: 10 - wit



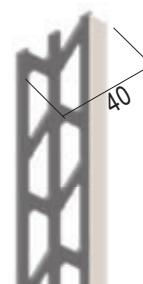
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37921	3 mm	250	115445	Hard PVC	50 PR / 64 DOOS
37922	6 mm	250	116015	Hard PVC	50 PR / 64 DOOS
37923	8 mm	250	116016	Hard PVC	50 PR / 64 DOOS
37924	10 mm	250	116017	Hard PVC	50 PR / 64 DOOS
37925	14 mm	250	116018	Hard PVC	50 PR / 64 DOOS

Afwerkingsprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

PVC eindprofiel voor alle gangbare pleister- en mortelsoorten met verschillende pleisterdiktes. Voor de training van loodrecht- en uitlijningsrechten, precieze graden.

Kleur: 10 - wit

Opmerking:
Nur Sichtseite weiß, Putzschenkel grau.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37420	6 mm	250	117882	Hard PVC	25 PR / 64 DOOS
37422	10 mm	250	117884	Hard PVC	25 PR / 64 DOOS
37424	14 mm	250	117886	Hard PVC	25 PR / 64 DOOS

Basisprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

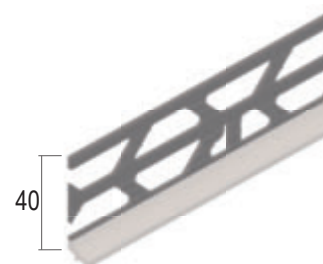
PVC-basisprofiel voor alle gangbare pleister- en mortelsoorten met verschillende pleisterdiktes. Om vliegrechte te trainen, nauwkeurige basisranden.

Kleur: 10 - wit

Hoekpositie: 110°

Opmerking:
Nur Sichtseite weiß, Putzschenkel grau.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37430	6 mm	250	117883	Hard PVC	25 PR / 64 DOOS
37432	10 mm	250	117887	Hard PVC	25 PR / 64 DOOS
37434	14 mm	250	117888	Hard PVC	25 PR / 64 DOOS



KOOFVERBINDINGSPROFIELEN

Pleisterafdichtstrip met schaduwvoeg binnen/buitenbepleist.

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met schaduwvoeg en afscheurbare lijmstrook voor foliebedekking, voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Schaduw kloof: 3 mm



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37606	6 mm	260	10 - wit	111385	Hard PVC met zacht PVC	40 PR / 36 DOOS

Pleisterafdichtstrip met beschermlijp binnen/buitenbepleist.

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met beschermlijp en afscheurlijp voor foliebedekking, voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37706	6 mm	260	10 - wit	111387	Hard PVC met zacht PVC	40 PR / 36 DOOS

Pleisterstrook met beschermlijp voor binnenbepleistering

Zelfklevende pleisterstrip van PVC met beschermlijp en afscheurlijp voor foliebedekking, voor binnenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37111	6 mm	260	10 - wit	109681	Hard PVC met zacht PVC	30 PR / 120 DOOS
	6 mm	300	10 - wit	109518	Hard PVC met zacht PVC	60 PR / 36 DOOS

Pleisterstrook met schaduwvoeg voor binnenbepleistering

Zelfklevende pleisterstrip van PVC met schaduwvoeg en afscheurbare lijmstrook voor foliebedekking, voor binnenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Schaduw kloof: 2 mm



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37103	6 mm	260	10 - wit	112382	Hard PVC	50 PR / 64 DOOS

Pleisterstrook met schaduwvoeg v. binnen/buitenbepleistering

Zelfklevende pleisterstrip van PVC met schaduwvoeg en afscheurbare lijmsstrook voor foliebedekking, voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Schaduw kloof: 2 mm



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37104	9 mm	260	10 - wit	112384	Hard PVC	60 PR / 36 DOOS

Gipsafdichtstrip met beschermlijp

Zelfklevende pleisterstrip van PVC met beschermlijp en afscheurlijp voor foliebedekking, voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit



NIEUW

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37112	ab 9 mm	260	10 - wit	118811	Hard PVC met zacht PVC	60 PR / 36 DOOS
	ab 9 mm	300	10 - wit	118812	Hard PVC met zacht PVC	60 PR / 36 DOOS

Pleisterstrook met bewegingskamer en beschermlijp

Zelfklevende pleisterstrip van PVC met beschermlijp, elastisch bewegingselement en afscheurkleeflipje voor folieomslag, voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Verwerkingsinstructies: Getest op lucht-, wind- en slagregendichtheid. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3726	9 mm	150	10 - wit	116153	Hard PVC met zacht PVC	50 PR / 36 DOOS
	9 mm	230	10 - wit	116154	Hard PVC met zacht PVC	50 PR / 36 DOOS
	9 mm	260	10 - wit	116155	Hard PVC met zacht PVC	50 PR / 36 DOOS

Pleisterafdichtstrip met schaduwvoeg binnen/buitenbepleist.

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met schaduwvoeg en afscheurbare lijmsstrook voor foliebedekking, voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Schaduw kloof: 3 mm



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37609	9 mm	260	10 - wit	110863	Hard PVC	40 PR / 36 DOOS

KOOFVERBINDINGSPROFIELEN

Pleisterafdichtstrip met beschermlijp binnen/buitenbepleist.

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met beschermlijp en afscheurlijpje voor foliebedekking, voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37709	9 mm	260	10 - wit	110865	Hard PVC met zacht PVC	40 PR / 36 DOOS
	9 mm	260	91 - antraciet	114193	Hard PVC met zacht PVC	40 PR / 36 DOOS
37729	9 mm	300	91 - antraciet	114194	Hard PVC met zacht PVC	40 PR / 36 DOOS

Pleisterafdichtstrip met beschermlijp binnen/buitenbepleist.

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met beschermlijp en afscheurlijpje voor foliebedekking, voor binnen- en buitenbepleistering met hogere pleisterdikte.

Kleur: 10 - wit
Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37719	9 mm	260	10 - wit	114049	Hard PVC met zacht PVC	30 PR / 36 DOOS
	9 mm	300	10 - wit	114262	Hard PVC met zacht PVC	30 PR / 36 DOOS
37720	9 mm	260	91 - antraciet	114191	Hard PVC met zacht PVC	30 PR / 36 DOOS
	9 mm	300	91 - antraciet	114192	Hard PVC met zacht PVC	30 PR / 36 DOOS

Gipsafdichtstrip met schaduwvoeg, membraan

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met schaduwvoeg, membraan en afscheuring
 Zelfklevende tab voor folieafdekking, voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Schaduw kloof: 2 mm
Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
38610	10 mm	260	10 - wit	114730	Hard PVC met zacht PVC	35 PR / 36 DOOS
38614	14 mm	260	10 - wit	114731	Hard PVC met zacht PVC	35 PR / 24 DOOS

Pleisterstrook met schaduwvoeg binnen/buitenbepleistering

Zelfklevende pleisterstrip van PVC met schaduwvoeg en afscheurbare lijastrook voor foliebedekking, voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Schaduw kloof: 10 mm



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3711	10 mm	260	10 - wit	117814	Hard PVC met zacht PVC	60 PR / 36 DOOS

Pleisterstrook met bescherm lip -binnen/buitenbepleistering

Zelfklevende pleisterstrip van PVC met bescherm lipje en afscheurlipje voor foliebedekking, voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3712	10 mm	150	10 - wit	115834	Hard PVC met zacht PVC	60 PR / 36 DOOS
	10 mm	230	10 - wit	115836	Hard PVC met zacht PVC	60 PR / 36 DOOS
	10 mm	260	10 - wit	115284	Hard PVC met zacht PVC	60 PR / 36 DOOS
	10 mm	300	10 - wit	115840	Hard PVC met zacht PVC	60 PR / 36 DOOS

Flexpleisterstrook, bescherm lip v binnen/buitenbepleistering

Zelfklevende pleisterstrip Flex van PVC met bescherm lipje en afscheurlipje voor foliebedekking voor binnen- en buitenbepleistering.

Kleur: 10 - wit
Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.

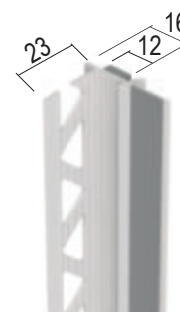


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37129	10 mm	260	10 - wit	116680	Hard PVC met zacht PVC	60 PR / 36 DOOS

Pleisterafdichtstrip met bescherm lip binnen/buitenbepleist.

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met bescherm lipje en afscheurlipje voor folieafdekking. Schuimband zelfklevend, gesloten celstructuur. Profielbreedte 16 mm voor binnen- en buitenbepleistering met een grotere pleisterdikte.

Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37716	16 mm	260	10 - wit	119105	Hard PVC met zacht PVC	30 PR / 36 DOOS

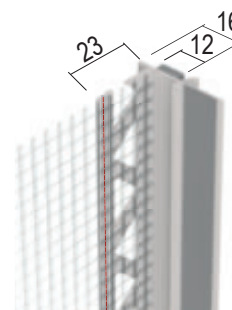
NIEUW

KOOFVERBINDINGSPROFIELEN

Gipsafdichtstrip met bescherm lip, stof voor ETICS-systemen

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met opgenaaide alkalibestendige glasvezel stof, bescherm lip en afscheurkleefstof lipje voor folieafdekking. Schuimband zelfklevend, gesloten celstructuur. Profielbreedte 16 mm voor WDV-systemen en basispleisters.

Kleur: 10 - wit



NIEUW

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37916	16 mm	260	10 - wit	119107	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	50 PR / 13 DOOS

Gipsafdichtstrip met schaduwvoeg, weefsel v. ETICS-systemen

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met aangenaaid alkalibestendig glasvezelweefsel, schaduwvoeg en afscheurbare plakstrip voor folieafdekking. Profielbreedte 6 mm voor ETICS-systemen.

Kleur: 10 - wit

Schaduw kloof: 3 mm

Afmeting stof: 100 mm

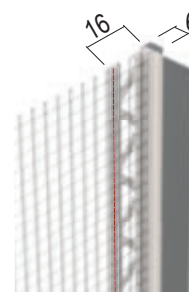
Maaswijdte: 4 x 4 mm

Gramgewicht: 160 g/m²

Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.

Opmerking:

Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37806	6 mm	260	10 - wit	111389	Hard PVC met glasvezelstof	50 PR / 13 DOOS

Gipsafdichtstrip met bescherm lip, stof voor ETICS-systemen

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met opgenaaid alkalibestendig glasvezelweefsel, bescherm lip en afscheurlipje voor folieafdekking. Profielbreedte 6 mm voor ETICS-systemen.

Kleur: 10 - wit

Afmeting stof: 100 mm

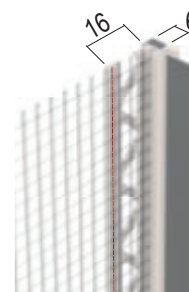
Maaswijdte: 4 x 4 mm

Gramgewicht: 160 g/m²

Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.

Opmerking:

Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

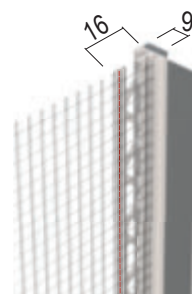


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37906	6 mm	260	10 - wit	111391	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	50 PR / 13 DOOS
	6 mm	300	10 - wit	111924	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	50 PR / 13 DOOS

Gipsafdichtstrip met schaduwvoeg, weefsel v. ETICS-systemen

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met aangenaaid, alkalibestendig glasvezelweefsel, schaduwvoeg en afscheurbare plakstrip voor folieafdekking. Profielbreedte 9 mm voor WDV-systemen en basispleisters.

Kleur: 10 - wit
Schaduw kloof: 3 mm
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.

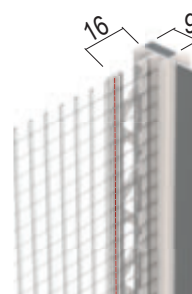


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37809	9 mm	260	10 - wit	110867	Hard PVC met glasvezelstof	50 PR / 13 DOOS

Gipsafdichtstrip met beschermflap, stof voor ETICS-systemen

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met opgenaaid alkalibestendig glasvezelweefsel, beschermflap en afscheurlijpje voor folieafdekking. Profielbreedte 9 mm voor WDV-systemen en basispleisters.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37909	9 mm	260	10 - wit	110869	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	50 PR / 13 DOOS
	9 mm	300	10 - wit	111923	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	50 PR / 13 DOOS
	9 mm	300	BD - bruin	112162	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	50 PR / 13 DOOS
37929	9 mm	260	91 - antraciet	114195	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	50 PR / 13 DOOS
	9 mm	300	91 - antraciet	114196	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	50 PR / 13 DOOS

Gipsafdichtstrip met schaduwvoeg, membraan, stof

Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met schaduwvoeg, membraan en vastgenaaid alkalibestendig glasvezelweefsel voor verhoogde Bewegingsopname. Schaduwvoeg en afscheurlijpje voor folieafdekking.

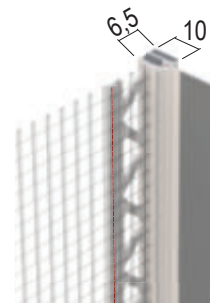
Profielbreedte 10 mm voor ETICS-systemen met pleisterdikte

vanaf 6 mm en basispleisters vanaf 10 mm.

Kleur: 10 - wit
Schaduw kloof: 2 mm
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²

Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.

Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
38810	10 mm	260	10 - wit	114524	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	25 PR / 20 DOOS
38814	14 mm	260	10 - wit	114525	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	25 PR / 20 DOOS

Gipsafdichtstrip met membraan, stof, v. zijkant.verbindingen

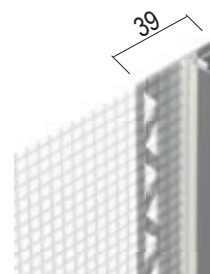
Zelfklevende gipsafdichtstrip van PVC met schaduwvoeg, membraan en alkalibestendig glasvezelweefsel voor verhoogde bewegingsabsorptie. Schaduwvoeg en afscheurlijpje voor folieafdekking. Voor zijdelingse aansluiting op rolluik-geleiderails.

Profielbreedte 7 mm voor ETICS-systemen.

Kleur: 10 - wit
Schaduw kloof: 3 mm
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 145 g/m²

Verwerkingsinstructies: Geteste lucht-, wind- en slagregendichtheid, geteste bewegingsabsorptie. De actuele testrapporten kunnen worden gedownload op www.protektor.de.

Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.



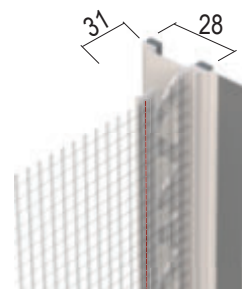
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
38807	7 mm	260	10 - wit	114672	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	25 PR / 40 DOOS

Gipsafdichtstrip met schaduwvoeg en doek

Zelfklevende pleisterafdichtstrip van PVC voor verhoogde bewegingsabsorptie met schaduwvoeg, aangenaaid alkalibestendig glasvezelweefsel en afscheurbare kleefstrip voor folieafdekkingen. Gebruik, afhankelijk van de structurele vereisten, voorgecomprimeerde voegafdichtingstape.

Kleur: 10 - wit
Schaduw kloof: 2 mm
Afmeting stof: 100 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Maaswijdte: 4 x 4 mm mm
Verwerkingsinstructies: 19-003637-PR01

Opmerking:
 Erfüllt die Bewegungsklassen nur bei Verwendung eines geeigneten Fugendichtungsbandes. Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.



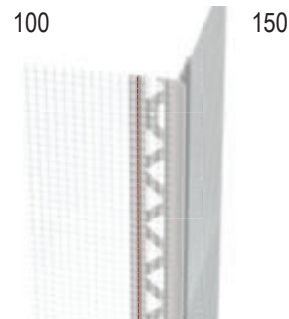
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
39828	6 mm	260	10 - wit	115771	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	30 PR / 8 DOOS

HOEKPROFIELEN

Hoekbeugel van stof met aftrekrand voor thermische isolatie

Stoffen hoekbeugel van hard PVC met aftrekrand en alkalibestendig Glasvezel stof voor thermische isolatie vanaf 3 mm pleisterdikte.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100/150 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 145 g/m²

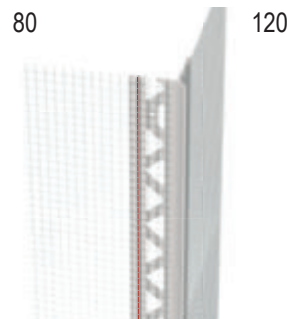


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Afmeting stof	Verpakking / pallet
37524	6 mm	250	109634	Hard PVC	100/150 mm	50 PR / 15 DOOS

Hoekbeugel van stof met aftrekrand voor thermische isolatie

Stoffen hoekbeugel van hard PVC met aftrekrand en alkalibestendig glasvezel stof, voor thermische isolatie vanaf 6 mm pleisterdikte.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 80/120 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 145 g/m²

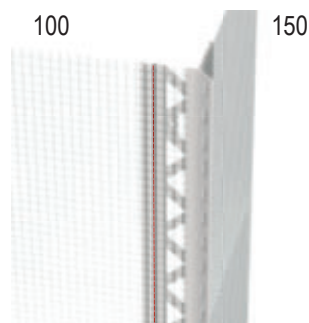


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Afmeting stof	Verpakking / pallet
37523	6 mm	250	109635	Hard PVC	80/120 mm	50 PR / 15 DOOS

Hoekbeugel van stof met aftrekrand voor thermische isolatie

Stoffen hoekbeugel van hard PVC met aftrekrand en alkalibestendig Glasvezel stof voor thermische isolatie vanaf 10 mm pleisterdikte.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100/150 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 145 g/m²

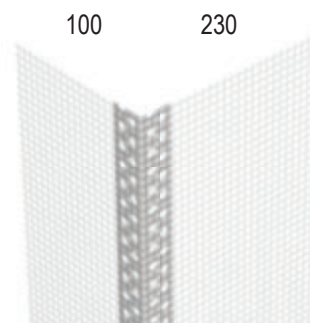


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Afmeting stof	Verpakking / pallet
37525	10 mm	250	110675	Hard PVC	100/150 mm	25 PR / 15 DOOS
37526	14 mm	250	110673	Hard PVC	100/150 mm	25 PR / 8 DOOS

Hoekbeugels van textiel voor thermische isolatie

Stoffen hoekbeugel van hard PVC met alkalibestendig glasvezelweefsel voor thermische isolatie.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100/230 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.



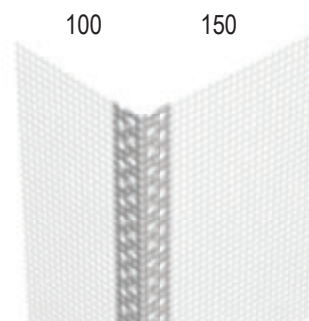
Artikelnr.	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Afmeting stof	Verpakking / pallet
37968	250	108166	Hard PVC met glasvezelstof	100/230 mm	50 PR / 23 DOOS
37969	250	109504	Hard PVC met glasvezelstof	100/300 mm	50 PR / 24 DOOS

Hoekbeugels van textiel voor thermische isolatie

Stoffen hoekbeugel van hard PVC met alkalibestendig glasvezelweefsel voor thermische isolatie.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100/150 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 145 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

Artikelnr.	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Afmeting stof	Verpakking / pallet
3797	250	111694	Hard PVC met glasvezelstof	100/150 mm	100 PR / 15 DOOS
3799	250	111697	Hard PVC met glasvezelstof	80/120 mm	100 PR / 15 DOOS

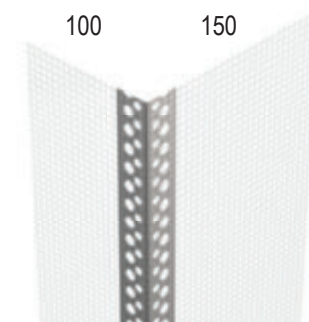


Hoekbeugels van textiel voor thermische isolatie

Hoekbeugel van textiel van aluminium met alkalibestendig glasvezelweefsel voor thermische isolatie.

Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 145 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

Artikelnr.	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Afmeting stof	Verpakking / pallet
9075	250	113732	Natuurlijk aluminium	100/150 mm	50 PR / 48 DOOS

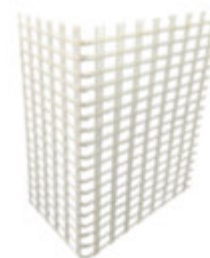


Hoek van gepantserde stof voor thermische isolatie

Hoekbeugel van textiel, gemaakt van alkalibestendig gepantserde stof voor externe en interne hoeken.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 80/120 mm
Maaswijdte: 18 x 20 mm
Gramgewicht: 320 g/m²
Opmerking:
 Geeignet für schwerentflammbare Wärmedämmungen!

Artikelnr.	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Afmeting stof	Verpakking / pallet
1092	260	102309	Alkalibestendig glasvezelweefsel	80/120 mm	50 PR / 24 DOOS



Hoek van gepantserde stof voor thermische isolatie

Hoekbeugel van textiel, gemaakt van alkalibestendig gepantserde stof voor externe en interne hoeken.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 90/70 mm
Maaswijdte: 18 x 7 mm
Gramgewicht: 280 g/m²
Opmerking:
 Geeignet für schwerentflammbare Wärmedämmungen!

Artikelnr.	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Afmeting stof	Verpakking / pallet
1096	5.000	113667	Alkalibestendig glasvezelweefsel	90/70 mm	1 ROL / 80 DOOS



HOEKPROFIELEN

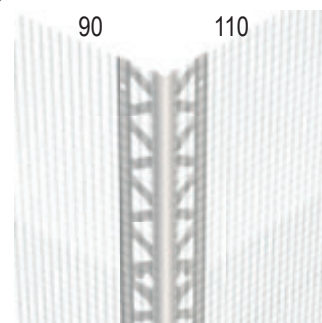
Flexibele stoffen hoekbeugel voor thermische isolatie

Variabele stoffen hoekbeugel van PVC met alkalibestendig glasvezelweefsel voor thermische isolatie.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 90/110 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 145 g/m²

Opmerking:

Die "Knickfalte" ermöglicht die variable Ausbildung von spitz- bis stumpfwinkligen Kanten (z. B. 135° Kanten).

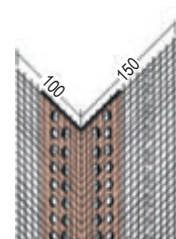


Artikelnr.	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materijal	Afmeting stof	Verpakking / pallet
3752	5	105505	Hard PVC	90/110 mm	1 ROL / 20 DOOS

Hoekbeugels van textiel voor thermische isolatie

Hoekbeugel van PVC-weefsel met alkalibestendig glasvezelweefsel om loodrechte en uitgelijnde gebouwranden te creëren in ETIC-systemen.

Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 145 g/m²



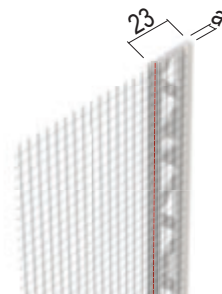
Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materijal	Verpakking / pallet
37976		250	112302		PVC	100 PR / 15 DOOS

GIPS-/PLEISTERSTOPPEN

Eindprofiel met stof voor thermische isolatie

Gipsafwerkingsprofiel van PVC met aangenaaid alkalibestendig glasvezelweefsel voor thermische isolatie vanaf 3 mm pleisterdikte.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Grangewicht: 160 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
3793		250	111532	3 mm	Hard PVC met glasvezelstof	50 PR / 40 DOOS
3796		250	111531	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	50 PR / 40 DOOS
37098		250	111928	8 mm	Hard PVC met glasvezelstof	50 PR / 40 DOOS
3791		250	112024	10 mm	Hard PVC met glasvezelstof	40 PR / 40 DOOS
37914		250	111927	14 mm	Hard PVC met glasvezelstof	40 PR / 40 DOOS

Eindprofiel voor ETICS-systemen

Aluminium eindprofiel voor ETICS-systemen in trogvorm verschillende isolatiediktes.

Opmerking:
 Einbau nur vertikal!

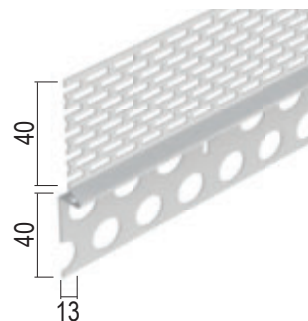


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
93304	40	250	109019		Natuurlijk aluminium	10 PR / 80 BD
93305	50	250	109020		Natuurlijk aluminium	10 PR / 70 BD
93306	60	250	109021		Natuurlijk aluminium	10 PR / 60 BD
93308	80	250	109023		Natuurlijk aluminium	10 PR / 60 BD
93310	100	250	109025		Natuurlijk aluminium	10 PR / 48 BD
93312	120	250	109026		Natuurlijk aluminium	10 PR / 40 BD
93314	140	250	109027		Natuurlijk aluminium	6 PR / 66 BD
93316	160	250	109028		Natuurlijk aluminium	6 PR / 50 BD

Eindprofiel voor thermische isolatie voor dakventilatie

Aluminium eindprofiel met witte basiscoating voor montage tussen de Spanten voor DIN-conforme dakventilatie.

Kleur: 10 - wit
Ventilatie doorsnede: 207 cm²/lfm.



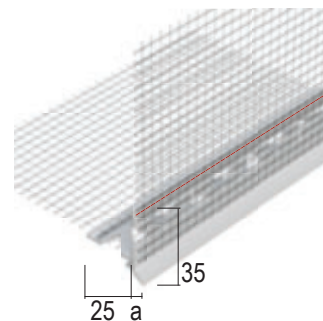
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9224	13 mm	250	101992	Aluminium, met witte basislaag	20 PR / 70 BD

DRUIPRANDPROFIEL

Druppelrandprofiel voor ETICS-systemen

PVC druiprandprofiel met aangenaaid alkalibestendig glasvezelweefsel voor ETIC-systemen met verschillende pleisterdiktes. Voor het produceren van zuivere afwerkingen, b.v. B. voor geïsoleerde doorgangen, balkon- en raamkozijnen.

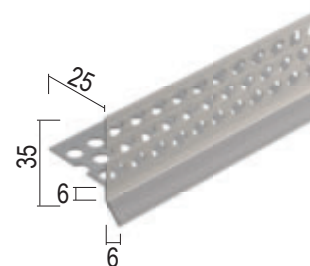
Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100/100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Opmerking: Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
3794		250	114609	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	25 PR / 13 DOOS
37941		250	114617	10 mm	Hard PVC met glasvezelstof	25 PR / 13 DOOS
37942		250	114618	14 mm	Hard PVC met glasvezelstof	20 PR / 13 DOOS

Druiprandprofiel voor thermische isolatie

Aluminium druiprandprofiel om een zuivere afwerking te verkrijgen met geïsoleerde atica-training of Balkon-sublagen.

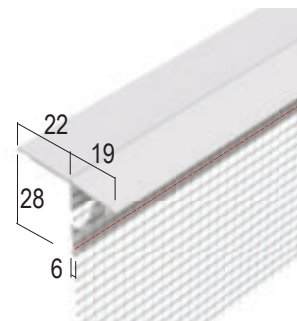


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
9011		250	101936	6 mm	Natuurlijk aluminium	20 PR / 47 BD
2154		250	101411	6 mm	Roestvrij staal	20 PR / 49 BD

Vensterbankaansluitprofiel voor afdichtingsfolies

Vensterbankaansluitprofiel van PVC met ingenaaide alkalibestendig Glasvezelweefsel voor ETIC-systemen. Met het been gesloten Als tweede een afdichtingsfolie opplakken Afdichtingsniveau onder de vensterbank.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

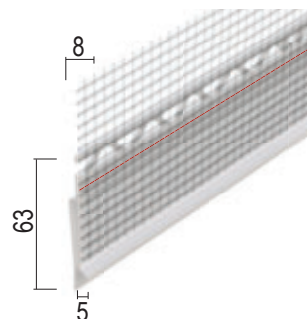


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37127	6 mm	250	116989	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 13 DOOS

Metalen verbindingsprofiel voor thermische isolatie

Metalen verbindingsprofiel van PVC met opgenaaid alkalibestendig glasvezelweefsel om plaatwerksteunen te vormen voor thermische isolatie met 8 mm pleisterdikte.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

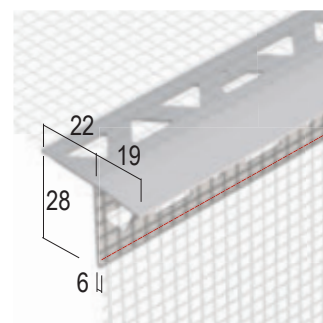


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
3749		250	116913	8 mm	Hard PVC met glasvezelstof	20 PR / 40 DOOS

Vensterbankaansluitprofiel voor het afdichten van slib

Vensterbankaansluitprofiel van PVC met aan beide zijden genaaid alkalibestendig materiaal Glasvezelweefsel voor ETIC-systemen voor inbedden in een afdichtingslurry tweede afdichtingsniveau onder de vensterbank.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.



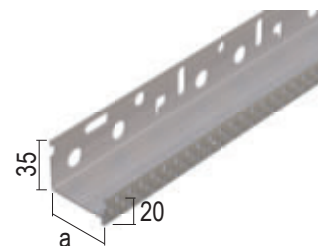
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37128	6 mm	250	116990	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 13 DOOS

BASISPROFIELEN

Bodemgootprofiel voor ETICS-systemen

Aluminium basisprofiel voor ETICS-systemen in trogvorm met verschillende isolatiediktes.

Materiaaldikte: 0,6 mm
Hoogte: 35 mm

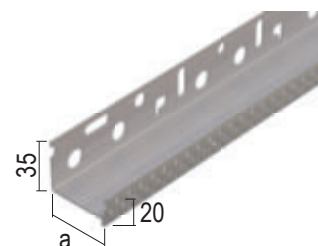


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
90602	20	250	108807		Natuurlijk aluminium	10 PR / 72 BD
90603	30	250	108826		Natuurlijk aluminium	10 PR / 120 BD
90604	40	250	108825		Natuurlijk aluminium	10 PR / 96 BD
90605	50	250	108824		Natuurlijk aluminium	10 PR / 90 BD
90606	60	250	108823		Natuurlijk aluminium	10 PR / 91 BD
90607	70	250	108822		Natuurlijk aluminium	10 PR / 84 BD
90608	80	250	108806		Natuurlijk aluminium	10 PR / 66 BD
90609	90	250	108805		Natuurlijk aluminium	10 PR / 60 BD
90610	100	250	108783		Natuurlijk aluminium	10 PR / 63 BD
VERKOOP 90616	160	250	108780		Natuurlijk aluminium	6 PR / 48 BD

Bodemgootprofiel voor ETICS-systemen

Aluminium basisprofiel voor ETICS-systemen in trogvorm met verschillende isolatiediktes.

Materiaaldikte: 0,8 mm
Hoogte: 35 mm

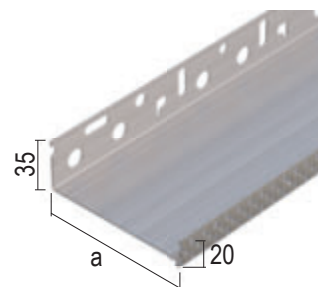


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
90804	40	250	108811		Natuurlijk aluminium	10 PR / 96 BD
90805	50	250	108810		Natuurlijk aluminium	10 PR / 84 BD
90806	60	250	108809		Natuurlijk aluminium	10 PR / 78 BD
90808	80	250	108793		Natuurlijk aluminium	10 PR / 66 BD
90810	100	250	108760		Natuurlijk aluminium	10 PR / 54 BD
90811	110	250	108759		Natuurlijk aluminium	6 PR / 60 BD
NIEUW 90812	120	250	119201		Natuurlijk aluminium	6 PR / 70 BD
NIEUW 90814	140	250	119212		Natuurlijk aluminium	6 PR / 56 BD
NIEUW 90816	160	250	119220		Natuurlijk aluminium	6 PR / 56 BD
NIEUW 90818	180	250	119236		Natuurlijk aluminium	6 PR / 42 BD
NIEUW 90820	200	250	119253		Natuurlijk aluminium	6 PR / 39 BD

Bodemgootprofiel voor ETICS-systemen

Aluminium basisprofiel voor ETICS-systemen in trogvorm met verschillende Diktes van isolatiemateriaal.

Materiaaldikte: 1 mm
Hoogte: 35 mm

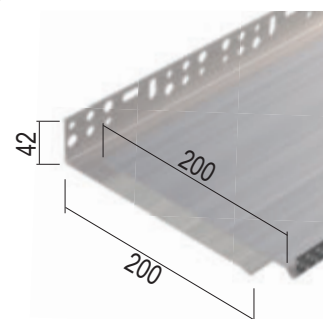


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
91010	100	250	108772		Natuurlijk aluminium	10 PR / 54 BD
91012	120	250	108784		Natuurlijk aluminium	6 PR / 60 BD
91013	130	250	109540		Natuurlijk aluminium	6 PR / 48 BD
NIEUW 91014	140	250	119271		Natuurlijk aluminium	6 PR / 56 BD
91015	150	250	119276		Natuurlijk aluminium	6 PR / 52 BD
91018	180	250	119282		Natuurlijk aluminium	6 PR / 39 BD
NIEUW 91020	200	250	119286		Natuurlijk aluminium	6 PR / 36 BD
NIEUW 91022	220	250	119289		Natuurlijk aluminium	6 PR / 42 BD

Bodemgootprofiel voor ETICS-systemen

Tweedelig aluminium basisprofiel voor WDV-systemen
Isolatie diktes van 200 - 300 mm.

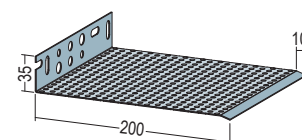
Hoogte: 42 mm
Materiaaldikte: 1,5 mm



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
9141	ab 200	250	105835		Natuurlijk aluminium	4 PR / 20 BD

Hoek van de muur

Wandbeugel van aluminium met reliëf met een zijlengte van 50 mm als onderste steun. Isolatie dikte minimaal 50 mm.



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
95631	50	250	109144		Aluminium	15 PR / 90 BD
95632	90	250	109145		Aluminium	15 PR / 90 BD
95633	200	250	109146		Natuurlijk aluminium	15 PR / 90 BD

Connector voor bodemgootprofielen

Connector voor bodemgootprofielen.

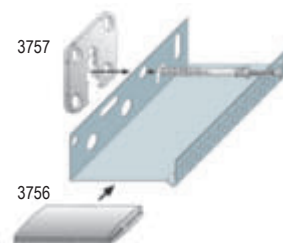


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
3756		3	102259		Hard PVC	100 ST / 25 BDL

BASISPROFIELEN

Montageset voor ETICS-systemen

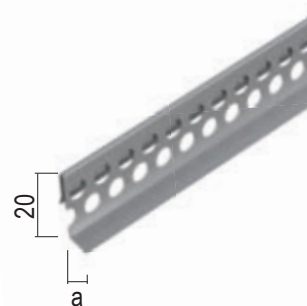
Montageset
bestaande uit:
50 compensatiestukken (3 mm)
75 pluggen (6 x 60 mm)
10 connectoren (3756)
voor bodemgootprofielen.



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
3757		20	102264			1 ST / 240 DOOS

Clip-on profiel voor ETICS-systemen

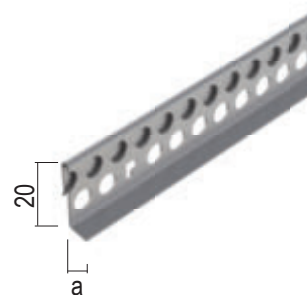
Klemprofiel van roestvrij staal om op te hangen of te bevestigen op trogvormige basisprofielen voor buitenbepleistering.



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
2134		250	101340	6 mm	Roestvrij staal	20 PR / 196 BD
2130		250	101325	10 mm	Roestvrij staal	20 PR / 156 BD
2132		250	101334	15 mm	Roestvrij staal	20 PR / 132 BD

Clip-on profiel voor ETICS-systemen

Klemprofiel van aluminium om op te hangen of te bevestigen op trogvormige basisprofielen voor buitenbepleistering.

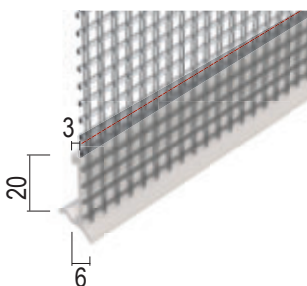


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
9124		250	103661	6 mm	Natuurlijk aluminium	20 PR / 200 BD
9121		250	103662	10 mm	Natuurlijk aluminium	20 PR / 156 BD
9122		250	102465	15 mm	Natuurlijk aluminium	20 PR / 108 BD

Clip-on profiel voor ETICS-systemen

Klemprofiel van PVC met druiprand en alkalibestendig glasvezelweefsel voor WDV-systemen met 6 mm pleisterdikte.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Opmerking:
Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37300		250	110877	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 24 DOOS
		250	119189	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 24 DOOS
37301		250	119190	10 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 24 DOOS
37302		250	119191	14 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 24 DOOS

Clip-on profiel voor ETICS-systemen

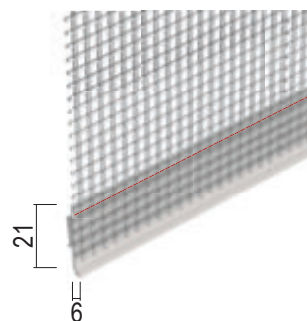
Klemprofiel van PVC met opgenaaide alkalibestendige glasvezel weefsel voor WDV-systemen met 6 mm pleisterdikte.

Ook voor bevestiging aan het randprofiel het schort van rolluiken en Geschikt voor externe blindboxen.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²

Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37400		250	112324	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 40 DOOS
37404		250	112327	8 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 40 DOOS
37401		250	112325	10 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 40 DOOS
37402		250	112326	14 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 40 DOOS

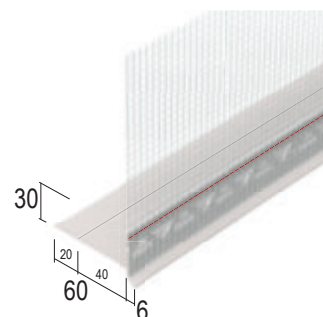


Insteekprofiel met druiprand voor thermische isolatie

Insteekprofiel van PVC met druiprand voor pleisterdikte 6 mm met ingenaaide alkalibestendig Glasvezel stof.

Kleur: 10 - wit
Beenlengte: 60/40 mm
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Geschikt voor product: 37539; 37537; 37538
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37500	ab 40	200	114908	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 25 DOOS

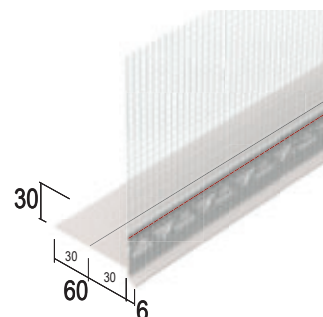


Insteekprofiel met druiprand voor thermische isolatie

Insteekprofiel van PVC met druiprand voor pleisterdikte 6 mm met ingenaaide alkalibestendig Glasvezel stof.

Kleur: 10 - wit
Beenlengte: 60/30 mm
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Geschikt voor product: 37539; 37537; 37538
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37530	ab 30	200	115315	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 13 DOOS

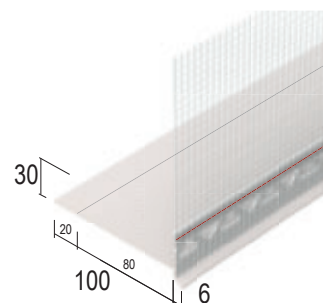


Insteekprofiel met druiprand voor thermische isolatie

Insteekprofiel van PVC met druiprand voor pleisterdikte 6 mm met ingenaaide alkalibestendig Glasvezel stof.

Kleur: 10 - wit
Beenlengte: 100/80 mm
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Geschikt voor product: 37539; 37537; 37538
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37501	ab 80	200	114909	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 25 DOOS

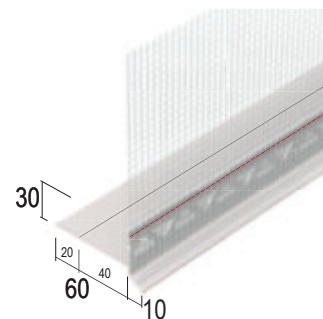


BASISPROFIELEN

Insteekprofiel met druiprand voor thermische isolatie

Insteekprofiel van PVC met druiprand voor pleisterdikte 10 mm met ingenaaide alkalibestendig Glasvezel stof.

Kleur: 10 - wit
Beenlengte: 60/40 mm
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Geschikt voor product: 37539; 37537; 37538
Opmerking:
Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

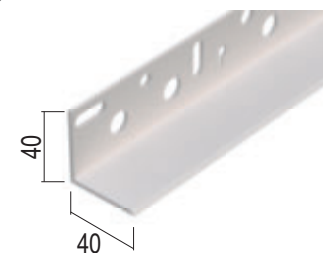


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37503	ab 40	200	114910	10 mm	Hard PVC met glasvezelstof	10 PR / 25 DOOS

Montagerail voor ETICS-systemen

Hoekprofiel van PVC als onderste steun voor het isolatiemateriaal.

Kleur: 10 - wit
Beenlengte: 40 mm
Geschikt voor product: 37503; 37501; 37500; 37530
Opmerking:
Wärmebrücken minimiert.

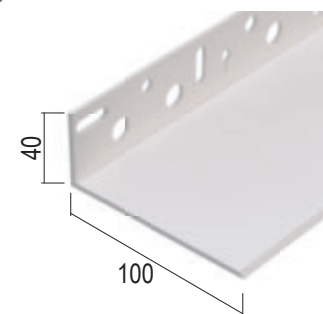


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37537	ab 40	200	115338		Hard PVC	15 PR / 36 DOOS

Montagerail voor ETICS-systemen

Hoekprofiel van PVC als onderste steun voor het isolatiemateriaal.

Kleur: 10 - wit
Beenlengte: 100 mm
Geschikt voor product: 37503; 37501; 37500; 37530
Opmerking:
Wärmebrücken minimiert.

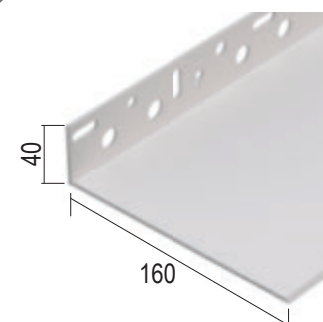


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37538	ab 100	200	115339		Hard PVC	15 PR / 40 DOOS

Montagerail voor ETICS-systemen

Hoekprofiel van PVC als onderste steun voor het isolatiemateriaal.

Kleur: 10 - wit
Beenlengte: 160 mm
Geschikt voor product: 37503; 37501; 37500; 37530
Opmerking:
Wärmebrücken minimiert.

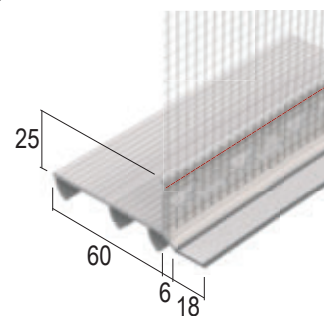


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37539	ab 160	200	115340		Hard PVC	15 PR / 30 DOOS

Vloeraansluitprofiel voor thermische isolatie

Vloeraansluitprofiel van PVC met aangenaaid alkalibestendig glasvezeldoek en druiprand voor 6 mm pleisterdikte. Optimale positionering dankzij lamellen met een verend effect aan de onderkant van het profiel.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.

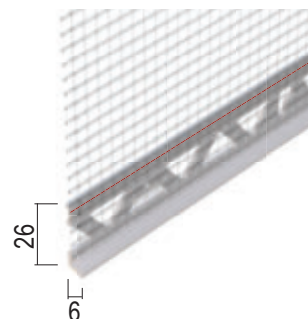


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37520	ab 30	200	116008	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	10 PR / 25 DOOS

Basisprofiel voor ETICS-systemen

PVC-basisprofiel met opgeaaide alkalibestendige glasvezel Gaas voor WDV-systemen vanaf 6 mm pleisterdikte.

Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²
Opmerking:
 Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37964		250	115169	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	50 PR / 40 DOOS

GEZAMENLIJKE PROFIELEN

Dilatatievoegprofiel voor binnen- en buitenbepleistering

Dilatatievoegprofiel van roestvrij staal voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 6 mm. Buiten en in natte ruimtes uitsluitend voor verticaal gebruik.

Bewegingsabsorptie spanning/compressie:
+/- 5 mm

Opmerking:
Mögliche Profilkombinationen:
2236 plus 2236
2236 plus 2135.



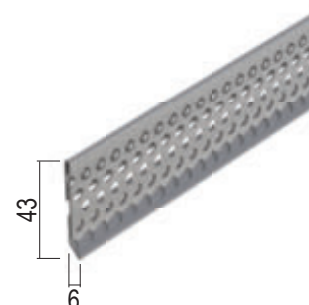
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2236	6 mm	250	102498	Roestvrij staal	25 PR / 160 BD

Glijlagerverbindingsprofiel voor ETICS-systemen

Glijlagerverbindingsprofiel - clip-on profiel voor de vorming van glijlagerverbindingen voor WDV-systemen.

Geschikt voor product: 9181; 2151

Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
9182		250	102009	6 mm	Natuurlijk aluminium	20 PR / 126 BD
2152		250	101406	6 mm	Roestvrij staal	10 PR / 200 BD



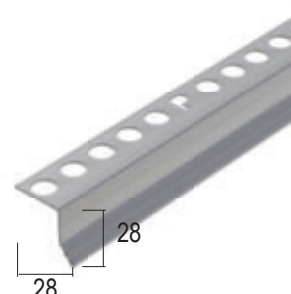
Glijlagerverbindingsprofiel voor ETICS-systemen

Glijlagerverbindingsprofiel - onderste deel voor de vorming van glijlagerverbindingen voor WDV-systemen.

Geschikt voor product: 9182; 2152



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
9181		250	102008	6 mm	Natuurlijk aluminium	20 PR / 154 BD
2151		250	101403	6 mm	Roestvrij staal	10 PR / 234 BD

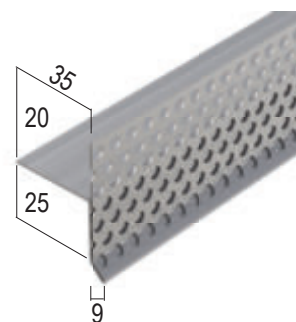


Glijlagerverbindingsprofiel voor ETICS-systemen

Glijlagerverbindingsprofiel - insteekprofiel van aluminium voor de vorming van glijlagerverbindingen voor WDV-systemen. Bijzonder geschikt voor het maken van voegen voor toevoegingen met een lichtgewicht constructie.

Opmerking:
Profil zum nachträglichen Einschieben in die Gleitlagerfuge, z. B. zwischen einem massiven Altbau und einer Gebäudeaufstockung in Leichtbauweise.

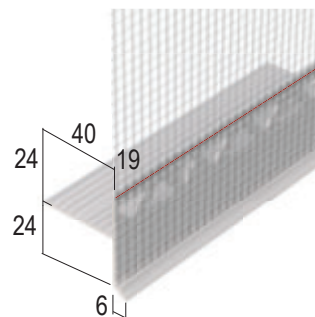
Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
9540		250	115637	6 mm	Natuurlijk aluminium	10 PR / 48 BD



GEZAMENLIJKE PROFIELEN

Glijlagerverbindingsprofiel voor ETICS-systemen

Glijlagervoegprofiel - insteekprofiel van PVC voor de vorming van glijlagerverbindingen voor WDV-systemen. Bijzonder geschikt voor het maken van voegen voor toevoegingen met een lichtgewicht constructie.

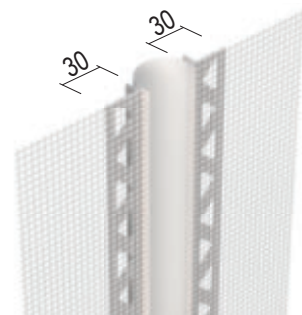


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37540		250	115994	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	15 PR / 13 DOOS

Dilatatievoegprofiel voor thermische isolatie

Dilatatievoegprofiel van hard PVC en lus in het middengedeelte van zacht PVC met alkalibestendig glasvezelweefsel voor binnen- en buitenpleister vanaf 6 mm, voor gebruik op oppervlakken. Buiten en in natte ruimtes uitsluitend voor verticaal gebruik.

Kleur: 10 - wit
Opmerking: Einseitiger Gewebeüberstand am Stabende.

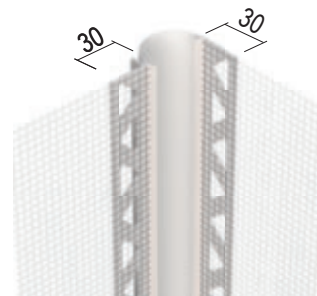


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
30351		250	116300	6 mm	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	10 PR / 48 DOOS
30352		250	116301	10 mm	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	10 PR / 48 DOOS

Dilatatievoegprofiel voor thermische isolatie

Dilatatievoegprofiel van hard PVC en lus in het middengedeelte van zacht PVC met alkalibestendig glasvezelweefsel voor binnen- en buitenpleister vanaf 6 mm, voor gebruik in de binnenhoek. Buiten en in natte ruimtes uitsluitend voor verticaal gebruik.

Kleur: 10 - wit
Opmerking: Einseitiger Gewebeüberstand am Stabende.

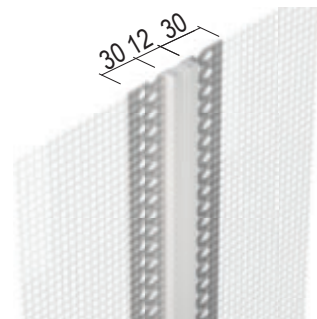


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
30361		250	116302	6 mm	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	10 PR / 48 DOOS
30362		250	116303	10 mm	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	10 PR / 48 DOOS

Dilatatievoegprofiel voor thermische isolatie

Dilatatievoegprofiel van hard PVC en middendeel van zacht PVC met alkalibestendig glasvezelweefsel voor binnen- en buitenpleisterwerk vanaf 6 mm, voor gebruik op de ondergrond en in de binnenhoek. Buiten en in natte ruimtes alleen voor verticaal gebruik.

Bewegingsabsorptie spanning/compressie: +4/-2 mm
Kleur: 10 - wit
Afmeting stof: 100/100 mm
Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37532		300	109538	6 mm	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	10 PR / 15 DOOS

GEZAMENLIJKE PROFIELEN

Bewegingsvoegprofiel voor thermische isolatie

Dilatatievoegprofiel van hard PVC en middengedeelte van zacht PVC met aangenaaid alkalibestendig glasvezeldoek voor binnen- en buitenbepleistering vanaf 6 mm, voor gebruik op de ondergrond en in de binnenhoek.

Buiten en in natte ruimtes alleen voor verticaal gebruik.

Bewegingsabsorptie spanning/compressie:
+/-1,5 mm

Kleur: 10 - wit

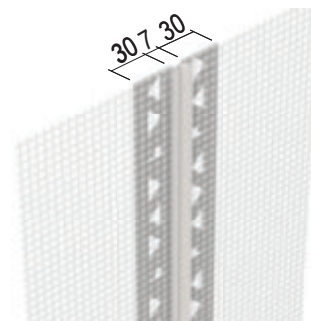
Afmeting stof: 100/100 mm

Maaswijdte: 4 x 4 mm

Gramgewicht: 160 g/m²

Opmerking:

Einseitiger Gewebeüberstand von 10 cm am Stabende.



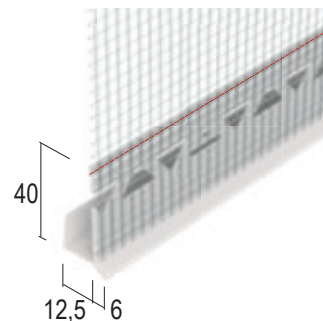
Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdike (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
37531		275	115761	6 mm	Hard PVC met zacht PVC en glasvezelweefsel	10 PR / 13 DOOS

KANTENPROFIELEN

Randprofiel met druiprand en gaas voor gipsplaat

Randprofiel met druiprand van PVC met alkalibestendig weefsel voor horizontaal gebruik voor plaatdikte 12,5 mm met 6 mm gipsstructuur.

Kleur: 10 - wit

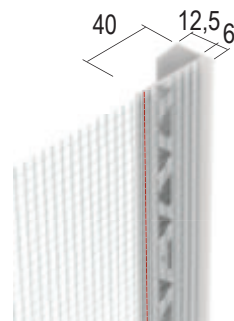


Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdike (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
NIEUW 37155		250	118868	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	25 PR / 20 DOOS

Randprofiel met stof voor gipsplinten

PVC-randprofiel met alkalibestendig weefsel voor plaatdikte 12,5 mm met 6 mm gipsstructuur.

Kleur: 10 - wit



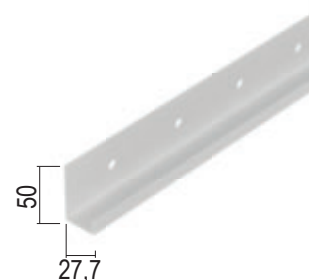
Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdike (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
NIEUW 37154		250	118867	6 mm	Hard PVC met glasvezelstof	25 PR / 20 DOOS

PROFIELEN VOOR MECHANISCHE BEVESTIGING

Startstang voor mechanisch bevestigde ETICS-systemen

Startstrip gemaakt van hard PVC voor mechanisch bevestigde ETICS-systemen.

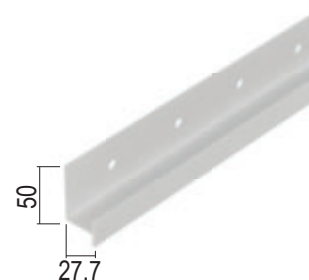
Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
3759		250	103114		Hard PVC	20 PR / 24 DOOS



Bevestigingsstrip voor mechanisch bevestigde ETICS-systemen

Houdstrip van hard PVC voor mechanisch bevestigde thermische isolatie.

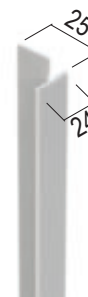
Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
3760		250	101761		Hard PVC	25 PR / 20 DOOS



Verbindingsstrip voor mechanisch bevestigde ETICS-systemen

Verbindingsstrip van hard PVC voor mechanisch bevestigde ETICS-systemen.

Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
3761		49	101766		Hard PVC	100 ST / 60 DOOS



Verbindingsstrip voor mechanisch bevestigde ETICS-systemen

Aluminium verbindingsstrip voor mechanisch bevestigde ETICS-systemen.

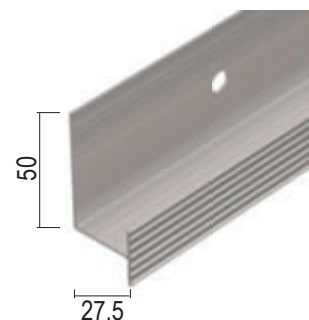
Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
9115		47	101932		Natuurlijk aluminium	100 ST / 40 DOOS
9114		59	101906		Natuurlijk aluminium	100 ST / 40 DOOS



Bevestigingsstrip voor mechanisch bevestigde ETICS-systemen

Aluminium vasthoudstang voor mechanisch bevestigde ETICS-systemen.

Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdikte (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
9116		200	101934		Natuurlijk aluminium	25 PR / 36 DOOS



VERSTERKINGSNET

Verstevigingsstof voor ETICS

Verstevigingsstof voor thermische isolatie.
4 x 4 mm, 160 g/m² blauw, stofbreedte 1 m

Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 160 g/m²



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdike (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
1492		5	109173		Alkalibestendig glasvezelweefsel	50 M / 30 ROL

Verstevigingsstof voor thermische isolatie

Verstevigingsstof voor thermische isolatie.
6 x 6 mm, 160 g/m² wit, stofbreedte 1 m

Kleurwaarde: 10 - wit



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdike (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
1098		5	109865		Alkalibestendig glasvezelweefsel	50 M / 25 ROL

Verstevigingsstof voor ETICS

Versterkingsweefsel voor composietsystemen voor thermische isolatie met opdruk "PROTEKTOR".
4 x 4 mm, 145 g/m² wit, stofbreedte 1 m

Maaswijdte: 4 x 4 mm
Gramgewicht: 145 g/m²



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdike (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
1493		5.000	111947		Alkalibestendig glasvezelweefsel	50 M / 33 ROL

Verstevigingsstof voor ETICS

Verstevigingsstof voor thermische isolatie.
4 x 5 mm, 160 g/m² geel, stofbreedte 1,1 m

Kleurwaarde: R8 - geel



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdike (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
1494		5.000	111308		Alkalibestendig glasvezelweefsel	50 M / 33 ROL

Verstevigingsstof voor ETICS

Verstevigingsstof voor thermische isolatie.
8 x 8 mm, 210 g/m² bordeauxrood, stofbreedte 100 cm.

Kleurwaarde: BX - bordeaux



Artikelnr.	Isolatiemateriaal (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Gipsdike (mm)	Materiaal	Verpakking / pallet
14916		5	118637		Alkalibestendig glasvezelweefsel	50 M / 20 ROL

PROFIELEN VOOR ISOLATIEPLEISTER

Randprofiel voor thermische isolatiepleister

Gegalvaniseerd stalen randprofiel met PVC-coating voor thermische isolatie gips met verschillende gipsdiktes. In het koofgedeelte bovendien voor Verschillende gipsdiktes zijn variabel bruikbaar.

Kleur: 10 - wit

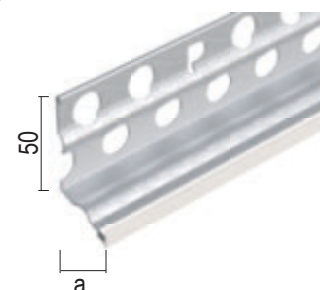


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1063	30 mm	300	100668	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 49 BD
1064	40 mm	300	100678	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 35 BD
1065	50 mm	300	100686	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 35 BD
1066	60 mm	300	100694	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 35 BD

Basisprofiel voor thermische isolatiepleister

Basisprofiel van gegalvaniseerd staal met PVC-coating voor thermische isolatiepleister met verschillende pleisterdiktes.

Kleur: 10 - wit
Hoekpositie: 110°

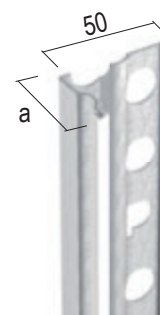


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1263	30 mm	300	100975	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 63 BD
1264	40 mm	300	100976	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 54 BD
1265	50 mm	300	100977	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 49 BD
1266	60 mm	300	100978	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 55 BD

Eindprofiel voor de thermische isolatiepleister

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal met PVC-coating voor thermische isolatiepleister met verschillende pleisterdiktes.

Kleur: 10 - wit

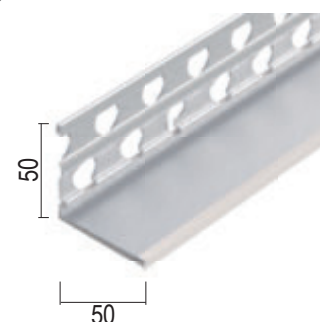


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1283	30 mm	300	101019	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 55 BD
1284	40 mm	300	101025	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 55 BD
1285	50 mm	300	101029	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 55 BD
1286	60 mm	300	101035	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 55 BD

Bodem- en lateiprofiel voor thermische isolatiepleister

Basis- en lateiprofiel van verzinkt staal met PVC-afdekking voor thermische isolatiepleister met pleisterdikte 50 mm.

Kleur: 10 - wit



VERKOOP

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1295	50 mm	300	101052	Staal, verzinkt met PVC-coating	15 PR / 40 BD

HOEKPROFIELEN

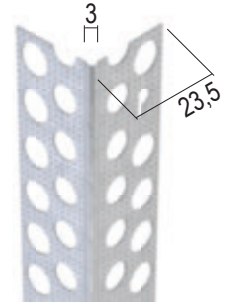
Randprofiel voor gipsplaatbouw

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor het vullen van gipsplaatranden.

Opmerking:
Mit 3D-Oberflächenstruktur für höhere Profilstabilität und verbesserte Putzeinbettung.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1030	1 mm	250	117431	Staal, verzinkt	30 PR / 160 BD
	1 mm	300	117435	Staal, verzinkt	30 PR / 140 BD



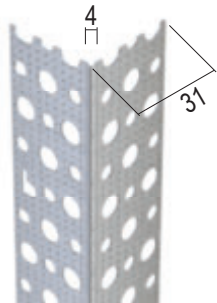
Randprofiel voor gipsplaatbouw

Gegalvaniseerd stalen randprofiel voor het vullen van gipsplaatranden. Met lange spatelpoten voor het overbruggen van scheuren in het snijrandgebied.

Opmerking:
Mit 3D-Oberflächenstruktur für höhere Profilstabilität und verbesserte Putzeinbettung.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1078	1 mm	250	112221	Staal, verzinkt	25 PR / 90 BD
	1 mm	300	112222	Staal, verzinkt	25 PR / 90 BD



Randprofiel voor gipsplaatbouw

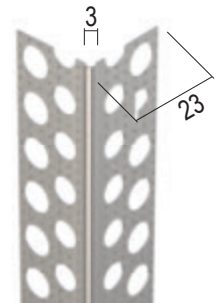
Aluminium randprofiel voor het vullen van gipsplaatranden.

Materiaaldikte: 0,35 mm
Roestvrijstalen versie: 1031

Opmerking:
Profil ist nicht CE-konform.
Mit 3D-Oberflächenstruktur für höhere Profilstabilität und verbesserte Putzeinbettung.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Materiaaldikte	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9579	1 mm	200	0,35 mm	108546	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD
	1 mm	250	0,35 mm	106172	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD
	1 mm	275	0,35 mm	106228	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD
	1 mm	300	0,35 mm	106173	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD
9079	1 mm	200	0,4 mm	106952	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD
	1 mm	250	0,4 mm	106950	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD
	1 mm	275	0,4 mm	106953	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD
	1 mm	300	0,4 mm	106954	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD
9078	1 mm	200	0,45 mm	106955	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD
	1 mm	250	0,45 mm	106956	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD
	1 mm	275	0,45 mm	106957	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD
	1 mm	300	0,45 mm	106958	Natuurlijk aluminium	50 PR / 136 BD

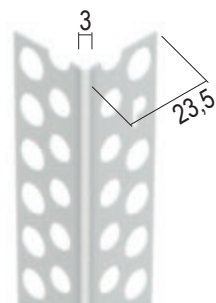


HOEKPROFIELEN

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Aluminium randprofiel met witte basiscoating voor het vullen van gipsplaatranden.

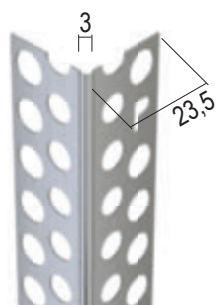
Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9278	1 mm	250	102032	Aluminium, met witte basislaag	50 PR / 126 BD

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Randprofiel van roestvrij staal voor plamuur- en dunnelaagpleisters vanaf 1 mm voor binnenbepleistering.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1031	1 mm	250	117438	Roestvrij staal	30 PR / 160 BD
	1 mm	260	117439	Roestvrij staal	30 PR / 140 BD
	1 mm	300	117440	Roestvrij staal	30 PR / 140 BD

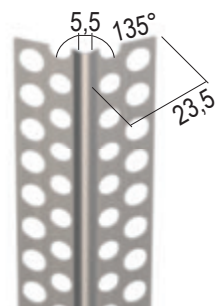
Randprofiel 135° voor droogbouw

Aluminium randprofiel voor 135° randvorming voor het vullen van gipsplaatranden.

Afrondingsstraal: 2,75 mm

Opmerking:

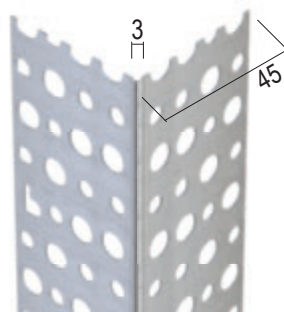
Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9172	1 mm	250	101988	Natuurlijk aluminium	50 PR / 180 BD
	1 mm	300	101990	Natuurlijk aluminium	50 PR / 150 BD

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Aluminium randprofiel met extra lange stukadoorspoot voor meer stabiliteit en vrijheid van scheuren in het snijvlak voor het vullen van gipsplaatranden.

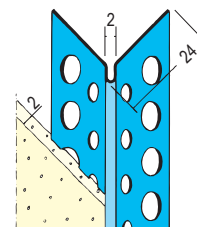


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9179	1 mm	250	102002	Natuurlijk aluminium	25 PR / 108 BD
	1 mm	300	102005	Natuurlijk aluminium	25 PR / 108 BD

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Randprofiel van plaatstaal met aluminium-zink-coating, voor vuldiktes tot 2,0 mm binnenshuis.

Verwerkingsinstructies: Ansetzen im Mörtelbett, ggf. zusätzlich mittels Klammern befestigen.

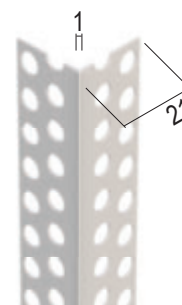


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1033	2 mm	250	109281	Stahl, Aluzink	25 PR / 150 BD
	2 mm	260	109282	Stahl, Aluzink	25 PR / 150 BD
	2 mm	300	109283	Stahl, Aluzink	25 PR / 150 BD

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Randprofiel van PVC voor het vullen van gipsplaatranden. Met een smalle kop om scherper te trainen en precieze randen.

Opmerking: Profil zusätzlich mit Klammern befestigen.

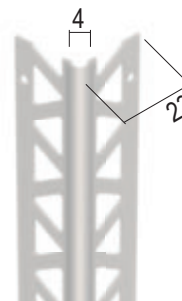


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37171	1 mm	260	114247	Hard PVC	100 PR / 36 DOOS
	1 mm	300	114494	Hard PVC	100 PR / 36 DOOS

Flexibel randprofiel voor droogbouw

Randprofiel op de rol van PVC voor vulwerkzaamheden. Kan worden gebruikt voor puntig stompe schuine GK-randen.

Kleur: 10 - wit
Opmerking: Profil zusätzlich mit Klammern befestigen.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3751	1 mm	5	103773	Hard PVC	2 ROL / 52 DOOS

Flexibel binnenhoekprofiel voor droogbouw

Flexibel binnenhoekprofiel van PVC voor het vullen van gipsplaatranden. Universeel te gebruiken dankzij de "plooi". Hoek van 70° tot 135°.

Kleur: 10 - wit
Opmerking: Trim-Tex 4310 Adjustable Inside Corner Bead
Verwerkingsinstructies: Profil zusätzlich mit Klammern befestigen.



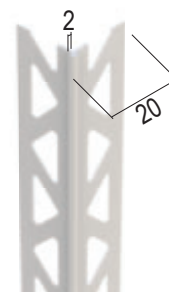
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3770	1 mm	305	102585	Hard PVC	70 PR / 80 DOOS

HOEKPROFIELEN

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Randprofiel van PVC met fijne, scherpgerande kopvorming voor hoogwaardig vulwerk.

Kleur: 10 - wit
Opmerking: Profil zusätzlich mit Klammern befestigen.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3790	2 mm	260	105611	Hard PVC	60 PR / 36 DOOS

Binnenhoekprofiel voor gipsplaatbouw

Binnenhoekprofiel van PVC voor het vullen van gipsplaat. Voor het creëren van koofjes in het binnenhoekgedeelte.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 19 mm
Opmerking: Trim-Tex 7210
3/4" Radius bullnose inside corner bead

Satisfies the guidelines and requirements specified by the statutory accident prevention regulations. See technical information.



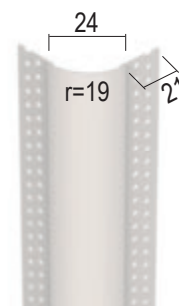
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3780	2 mm	305	102612	Hard PVC	35 PR / 80 DOOS

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Randprofiel van PVC voor het vullen van gipsplaatranden. Randen van GK-platen moeten afgeschuind zijn.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 19 mm
Opmerking: Trim-Tex 7010
3/4" Large Bullnose 10'

Satisfies the guidelines and requirements specified by the statutory accident prevention regulations. See technical information.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3776	2 mm	305	102598	Hard PVC	35 PR / 80 DOOS

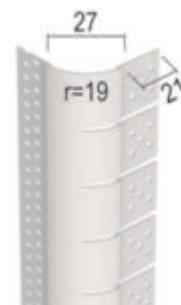
HOEKPROFIELEN

Randprofiel voor gipsplaatbouw

PVC-randprofiel aan één zijde gesneden voor het vullen van gipsplaatranden. Voor de productie van gebogen GK-constructies. Randen van GK-platen moeten afgeschuind zijn.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 19 mm
Opmerking:
Trim-Tex 7110
¾" Large Bullnose Archway

Minimum bend radius > 30 cm.
Satisfies the guidelines and requirements specified by the statutory accident prevention regulations. See technical information.

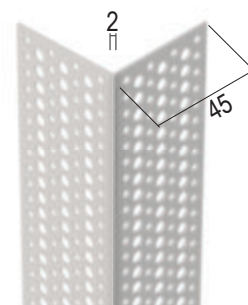


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3778	3 mm	305	102609	Hard PVC	35 PR / 80 DOOS

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Randprofiel van PVC met extra lange stukadoorspoot voor meer stabiliteit en vrijheid van scheuren in het snijvlak voor het vullen van gipsplaatranden. Met een smalle kop om scherper te trainen en precieze randen.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Trim-Tex RJ10LP
Rigid Jumbo Corner Bead 10'

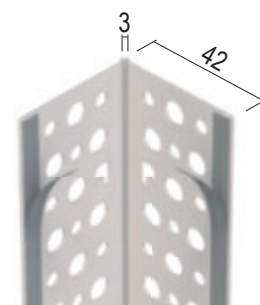


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37172	2 mm	305	114399	Hard PVC	45 PR / 63 DOOS

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Randprofiel van PVC met zelfklevende spatelpoot voor het vullen van gipsplaatranden.

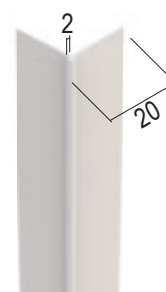
Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37169	2 mm	250	115783	Hard PVC	50 PR / 15 DOOS

Behangrandprofiel

PVC behangrandprofiel voor glasvezel- en structuurbehang. Met eenzijdig vooraf bepaald breekpunt. Profielpoot, te gebruiken als Randafwerking van behang.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3840	2 mm	260	102482	Hard PVC	60 PR / 36 DOOS

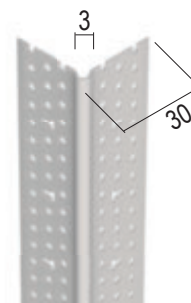
HOEKPROFIELEN

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Randprofiel van PVC met lange spatelarmen om scheuren te bedekken overbrugging in het snijrandgebied.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 2,5 mm
Opmerking:
 Trim-Tex 4010
 Corner Bead 10'

Satisfies the guidelines and requirements specified by the statutory accident prevention regulations. See technical information.



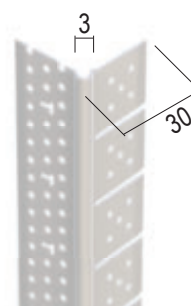
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3763	3 mm	305	108872	Hard PVC	50 PR / 80 DOOS

Randprofiel voor gipsplaatbouw

PVC-randprofiel aan één zijde gesneden met lange spatelpoten voor het overbruggen van scheuren in het snijrandgebied, voor het opvullen van gipsplaatranden. Voor de productie van gebogen GK-constructies.

Kleur: 10 - wit
Afrondingsstraal: 2,5 mm
Opmerking:
 Trim-Tex 4110
 Archway Corner Bead

Minimum bend radius > 30 cm.
 Satisfies the guidelines and requirements specified by the statutory accident prevention regulations. See technical information.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3767	3 mm	300	102569	Hard PVC	20 PR / 182 DOOS

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Randprofiel met een radius van 9,5 mm en extra lange poten, voor een vuldikte van 3 mm.

Opmerking:
 Trim-Tex 35010
 3/8" Medium Bullnose 10'
Kleurwaarde: 10 - wit



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
8058	1 mm	305	103602	Hard PVC	35 PR / 80 DOOS

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Opmerking:
 Trim-Tex 35020
 3/8" Medium Bullnose Archway
Kleurwaarde: 10 - wit



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
8060		305	110434		25 PR / 96 DOOS

Eindprofiel voor droogbouw

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal met vulgat voor gipsplaat van 9,5 mm.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1135	9,5 mm	250	100734	Staal, verzinkt	25 PR / 140 BD
	9,5 mm	300	100740	Staal, verzinkt	25 PR / 140 BD
1131	12,5 mm	250	100684	Staal, verzinkt	25 PR / 90 BD
	12,5 mm	300	100698	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
1132	15 mm	250	100703	Staal, verzinkt	25 PR / 90 BD
	15 mm	300	100709	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD

Eindprofiel voor droogbouw

"Göppingerprofiel" van aluminium voor de productie van eenzijdig bepleisterd graden, bijv. B. op het gebied van glijden plafond- of wandaansluitingen, voor gipsplaat vanaf 9,5 mm.

Opmerking:
Mit 3D-Oberflächenstruktur für höhere Profilstabilität und verbesserte Putzeinbettung.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9298	9,5 mm	250	102147	Natuurlijk aluminium	50 PR / 250 BD

Eindprofiel voor droogbouw

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal met witte basiscoating met spatelperforatie voor gipsplaat 12,5 mm.

Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11311	12,5 mm	300	107370	Staal, verzinkt met witte basislaag	25 PR / 80 BD

Eindprofiel voor droogbouw

"Göppingerprofiel" van verzinkt staal voor de productie van eenzijdig bepleisterd graden, bijv. B. op het gebied van glijden plafond- of wandaansluitingen, voor gipsplaat vanaf 12,5 mm.

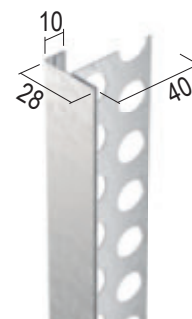
Opmerking:
Mit 3D-Oberflächenstruktur für höhere Profilstabilität und verbesserte Putzeinbettung.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1234	12,5 mm	250	102658	Staal, verzinkt	20 PR / 210 BD
	12,5 mm	275	102766	Staal, verzinkt	20 PR / 210 BD
	12,5 mm	300	102712	Staal, verzinkt	20 PR / 210 BD

Eindprofiel voor droogbouw

Eind- en randprofiel van verzinkt staal voor dubbele bekleding met 2 x 12,5 mm gipsplaat.

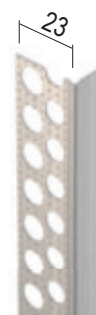


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1138	12,5 mm	250	100752	Staal, verzinkt	15 PR / 55 BD

Eindprofiel voor droogbouw

"Göppingerprofiel" van aluminium voor de productie van eenzijdig bepleisterd graden, bijv. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandansluitingen voor gipsplaat vanaf 12,5 mm

Materiaaldikte: 0,35 mm
Opmerking:
 Profiel is niet CE-conform.
 Mit 3D-Oberflächenstruktur für höhere Profilstabilität und verbesserte Putzeinbettung.

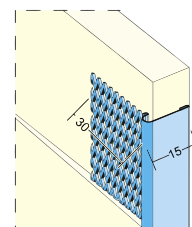


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Materiaaldikte	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9599	12,5 mm	250	0,35 mm	106170	Natuurlijk aluminium	50 PR / 200 BD
	12,5 mm	300	0,35 mm	106171	Natuurlijk aluminium	50 PR / 200 BD
9299	12,5 mm	250	0,4 mm	102150	Natuurlijk aluminium	50 PR / 200 BD
	12,5 mm	300	0,4 mm	102152	Natuurlijk aluminium	50 PR / 200 BD

Eindprofiel voor droogbouw

Eindprofiel van plaatstaal met aluminium-zinkcoating 12,5 mm voor het opvullen van droogbouwconstructies.

GK/Plaat: 12,5 mm



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
10883	2 mm	305	115337	Stahl, Aluzink	50 PR / 65 DOOS

Eindprofiel voor droogbouw

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal met vulgat voor 15 mm gipsplaat.

Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
11321	15 mm	300	107529	Staal, verzinkt met witte basislaag	25 PR / 80 BD

GIPSTOPPROFIEL

Eindprofiel voor droogbouw

"Göppingerprofiel" van aluminium voor de productie van eenzijdig bepleisterd graden, bijv. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandansluitingen voor gipsplaat vanaf 15 mm.

Opmerking:
Mit 3D-Oberflächenstruktur für höhere Profilstabilität und verbesserte Putzeinbettung.

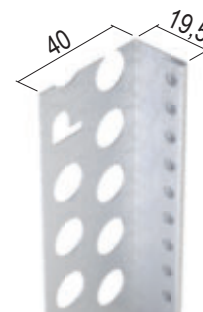


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9297	15 mm	250	106345	Natuurlijk aluminium	50 PR / 275 BD

Eindprofiel voor droogbouw

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal met vulgaten voor 18 mm gipsplaat.

Roestvrijstalen versie: 2233



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1133	18 mm	250	100713	Staal, verzinkt	25 PR / 120 BD
	18 mm	300	100718	Staal, verzinkt	25 PR / 120 BD

Eindprofiel voor droogbouw

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal met vulgat voor 20 mm gipsplaat.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1134	20 mm	250	100722	Staal, verzinkt	25 PR / 120 BD
	20 mm	300	100729	Staal, verzinkt	25 PR / 120 BD

Eindprofiel voor droogbouw

"Göppingerprofiel" van aluminium voor de productie van eenzijdig bepleisterd graden, bijv. B. op het gebied van glijden plafond- of wandansluitingen, voor gipsplaat vanaf 25 mm (2 x 12,5 mm).

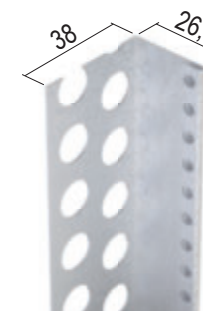
Opmerking:
Mit 3D-Oberflächenstruktur für höhere Profilstabilität und verbesserte Putzeinbettung.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9002	25 mm	250	102919	Natuurlijk aluminium	50 PR / 150 BD

Eindprofiel voor droogbouw

Eindprofiel van gegalvaniseerd staal met vulgat voor 25 mm gipsplaat.



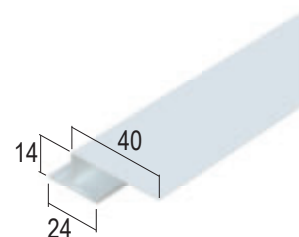
Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1136	25 mm	250	100744	Staal, verzinkt	25 PR / 80 BD
	25 mm	300	100748	Staal, verzinkt	25 PR / 65 BD

GIPSTOPPROFIEL

Overgangsprofiel

Overgangs- of friesprofiel van aluminium met witte basiscoating.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
 Einfaches Aufstecken und Verschrauben ersetzt aufwändige Ersatzkonstruktionen.

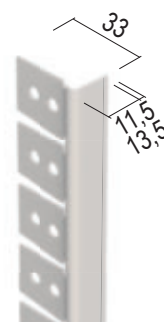


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
9272		250	110320	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 50 BD

Eindprofiel voor droogbouw

PVC-eindprofiel aan één zijde gesneden voor het creëren van afwerkingen in het plafondgedeelte van gebogen wanden. Universeel toepasbaar voor 10 mm en 12,5 mm sterke platen door vooraf bepaald breekpunt.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
 Minimaler Biegeradius > 30 cm.

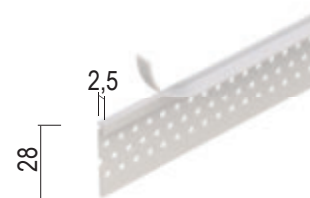


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3768	9,5 / 12,5 mm	300	102575	Hard PVC	20 PR / 182 DOOS

Eindprofiel voor droogbouw

Eindprofiel van PVC voor de productie van eenzijdig bepleisterd graden. Bovendien met afscheurbare beschermstrip om aangrenzende componenten tegen vervuiling te beschermen.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
 Trim-Tex 9000
 Flat Tear Away® L Bead



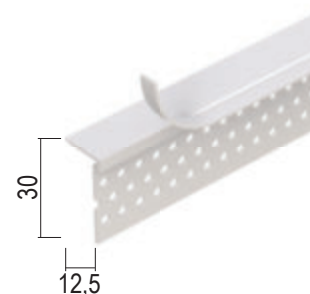
NIEUW

Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37862		305	118485	Hard PVC	50 PR / 140 DOOS

Eindprofiel voor droogbouw

"Göppingerprofiel" van PVC voor de productie van eenzijdig bepleisterd graden. Bovendien met afscheurbare beschermstrip om aangrenzende componenten tegen vervuiling te beschermen.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
 Trim-Tex 9010
 ½" Tear Away 10'



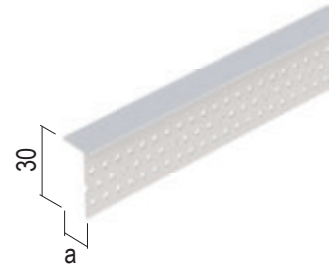
Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3785	12,5 mm	305	108879	Hard PVC	50 PR / 80 DOOS

GIPSTOPPROFIEL

Eindprofiel voor droogbouw

"Göppingerprofiel" van PVC voor het vervaardigen van eenzijdig opgevulde randen.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Trim-Tex AS3210
½" L Bead

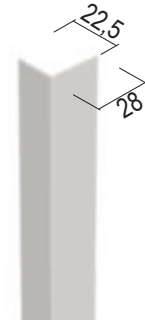


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37864	12,5 mm	305	115341	Hard PVC	80 PR / 80 DOOS
37865	15 mm	305	115342	Hard PVC	80 PR / 80 DOOS

Muurhoek voor gipsplaatbouw

PVC-muurbeugel voor het vormen van gebogen verbindingen voor minerale vezelplafonds bijv. B. op ronde steunen of muren.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Trim-Tex 8158
7/8" Flex Grid Angle

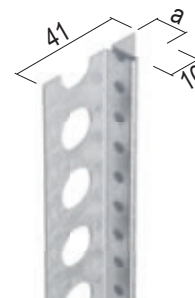


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3769		250	102578	Hard PVC	10 PR / 182 DOOS

SCHADUWVOEGPROFIELEN

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 10 mm voor gipsplaat 9,5 mm. Voor de productie van eenzijdig gevulde opzetstukken en graden b.v. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandaansluitingen.

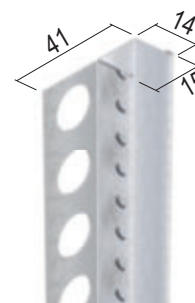


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1316	9,5 mm	250	10 mm	101196	Staal, verzinkt	15 PR / 99 BD
	9,5 mm	300	10 mm	101212	Staal, verzinkt	15 PR / 99 BD
1314	12,5 mm	250	10 mm	101150	Staal, verzinkt	15 PR / 95 BD
	12,5 mm	300	10 mm	101156	Staal, verzinkt	15 PR / 95 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 15 mm (gesloten) voor gipsplaat 12,5 mm. Voor de productie van eenzijdig gevulde opzetstukken en graden b.v. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandaansluitingen.

Roestvrijstalen versie: 2241

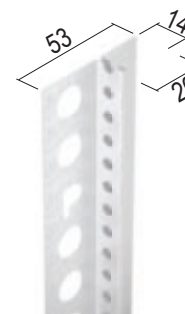


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1311	12,5 mm	300	15 mm	109445	Staal, verzinkt	15 PR / 108 BD

Verbindingsprofiel voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met witte basiscoating met schaduwvoeg 20 mm voor gipsplaat 12,5 mm. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen, b.v. B. in de omgeving schuifplafond- of wandaansluitingen.

Kleur: 10 - wit
Roestvrijstalen versie: 2263

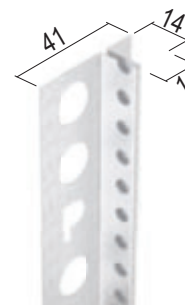


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
13131	12,5 mm	300	20 mm	108508	Staal, verzinkt met witte basislaag	15 PR / 69 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met witte basiscoating met schaduwvoeg 10 mm voor gipsplaat 12,5 mm. Voor de productie van eenzijdig gevulde opzetstukken en graden b.v. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandaansluitingen.

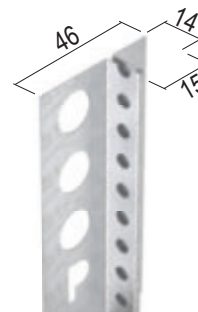
Kleurwaarde: 10 - wit



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
13141	12,5 mm	300	10 mm	109163	Staal, verzinkt met witte basislaag	15 PR / 95 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 15 mm voor gipsplaat 12,5 mm Voor de productie van eenzijdig gevulde opzetstukken en graden b.v. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandaansluitingen.

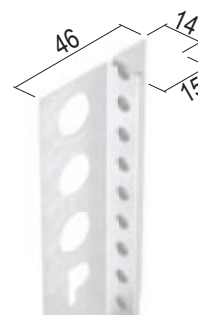


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1319	12,5 mm	250	15 mm	101255	Staal, verzinkt	15 PR / 88 BD
	12,5 mm	300	15 mm	101260	Staal, verzinkt	15 PR / 88 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met witte basiscoating met schaduwvoeg 15 mm voor gipsplaat 12,5 mm Voor de productie van eenzijdig gevulde opzetstukken en graden b.v. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandaansluitingen.

Kleurwaarde: 10 - wit



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
13191	12,5 mm	300	15 mm	108256	Staal, verzinkt met witte basislaag	15 PR / 88 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

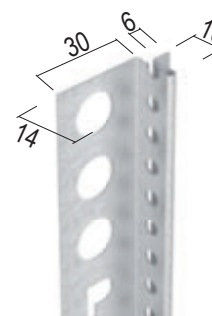
Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 4 mm voor gipsplaat 12,5 mm. Voor de productie van eenzijdig gevulde opzetstukken of graden b.v. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandaansluitingen.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1371	12,5 mm	250	4 mm	101354	Staal, verzinkt	15 PR / 128 BD
	12,5 mm	300	4 mm	101370	Staal, verzinkt	15 PR / 112 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 6 mm voor gipsplaat 12,5 mm Voor de productie van eenzijdig gevulde opzetstukken en graden b.v. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandaansluitingen.

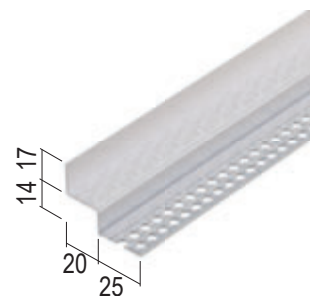


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1373	12,5 mm	300	6 mm	108512	Staal, verzinkt	10 PR / 216 BD

SCHADUWVOEGPROFIELEN

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

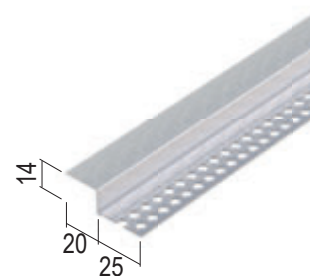
Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 20 mm voor gipsplaat 12,5 mm. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen, b.v. B. in de omgeving schuifplafond- of wandaansluitingen.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1750	12,5 mm	300	20 mm	106753	Staal, verzinkt	20 PR / 72 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

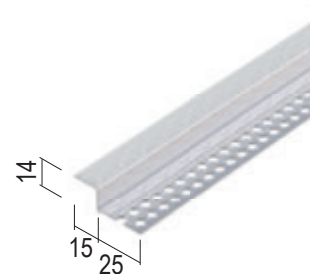
Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 20 mm voor gipsplaat 12,5 mm. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen, b.v. B. in de omgeving schuifplafond- of wandaansluitingen.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1751	12,5 mm	300	20 mm	106802	Staal, verzinkt	25 PR / 105 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

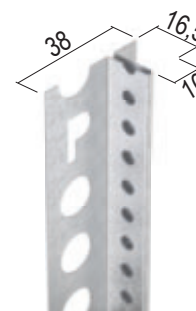
Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 15 mm voor gipsplaat 12,5 mm. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen, b.v. B. in de omgeving schuifplafond- of wandaansluitingen.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1753	12,5 mm	300	15 mm	108422	Staal, verzinkt	25 PR / 120 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 10 mm voor gipsplaat 15 mm. Voor de productie van eenzijdig gevulde opzetstukken en graden b.v. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandaansluitingen.

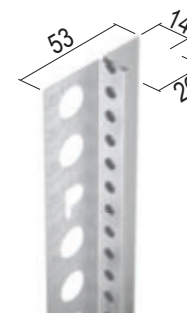


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1304	15 mm	300	10 mm	106405	Staal, verzinkt	15 PR / 83 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 20 mm voor gipsplaat 12,5 mm. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen, b.v. B. in de omgeving schuifplafond- of wandaansluitingen.

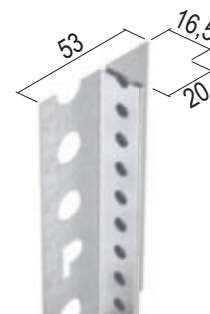
Roestvrijstalen versie: 2263



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1313	12,5 mm	250	20 mm	101136	Staal, verzinkt	15 PR / 69 BD
	12,5 mm	300	20 mm	101143	Staal, verzinkt	15 PR / 69 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

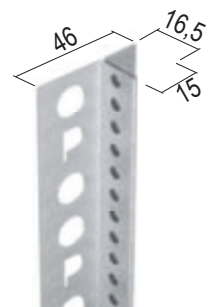
Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 20 mm voor gipsplaat 15 mm. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen, b.v. B. in de omgeving schuifplafond- of wandaansluitingen.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1315	15 mm	300	20 mm	101190	Staal, verzinkt	15 PR / 70 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

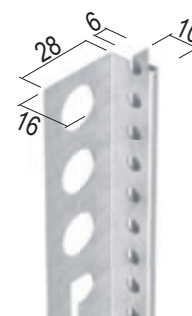
Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 15 mm voor gipsplaat 15 mm. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen, b.v. B. in de omgeving schuifplafond- of wandaansluitingen.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1328	15 mm	300	15 mm	101312	Staal, verzinkt	15 PR / 76 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 6 mm voor gipsplaat 15 mm. Voor de productie van eenzijdig gevulde opzetstukken en graden b.v. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandaansluitingen.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1374	15 mm	300	6 mm	108514	Staal, verzinkt	10 PR / 165 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

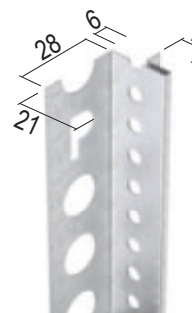
Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 5 mm voor gipsplaat 15 mm. Voor de productie van eenzijdig gevulde opzetstukken en graden b.v. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandaansluitingen.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1377	15 mm	300	5 mm	106406	Staal, verzinkt	15 PR / 168 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 6 mm voor gipsplaat 20 mm. Voor de productie van eenzijdig gevulde opzetstukken en graden b.v. B. op het gebied van glijden Plafond- of wandaansluitingen.

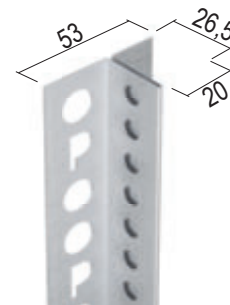


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1375	20 mm	300	6 mm	108513	Staal, verzinkt	10 PR / 144 BD

SCHADUWVOEGPROFIELEN

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van verzinkt staal met schaduwvoeg 20 mm voor gipsplaat 25 mm. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen, b.v. B. in de omgeving schuifplafond- of wandaansluitingen.

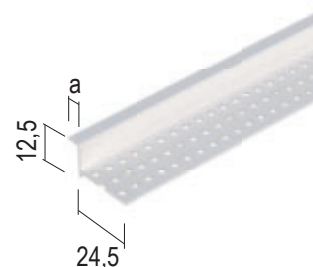


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1325	25 mm	300	20 mm	101306	Staal, verzinkt	15 PR / 42 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van PVC met schaduwvoeg 6 mm voor gipsplaat vanaf 12,5 mm. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen, b.v. B. in de omgeving schuifplafond- of wandaansluitingen.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Trim-Tex AS5410
1/2" x 1/4" Z Shadow

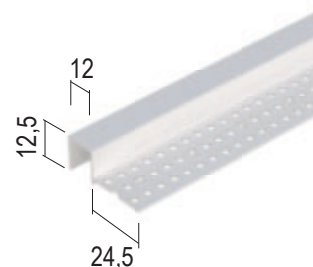


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37814	ab 12,5 mm	305	6 mm	114374	Hard PVC	50 PR / 80 DOOS
37824	ab 12,5 mm	305	12 mm	114371	Hard PVC	50 PR / 80 DOOS
37834	ab 12,5 mm	305	18 mm	114370	Hard PVC	50 PR / 80 DOOS

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van PVC met schaduwvoeg 12 mm voor gipsplaat vanaf 12,5 mm. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen, b.v. B. in de omgeving schuifplafond- of wandaansluitingen.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Trim-Tex AS8710
1/2" x 1/2" F Reveal

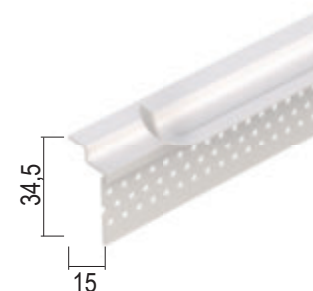


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37844	ab 12,5 mm	305	12 mm	114400	Hard PVC	25 PR / 80 DOOS

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van PVC met schaduwvoeg 5 mm en afscheurlipje voor gipsplaat 15 mm. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Trim-Tex 9140
Caulk Channel Tear Away 10'



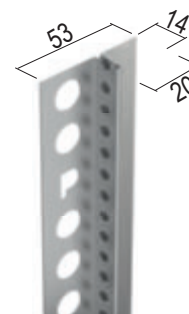
Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Schaduw kloof	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3788	15 mm	305	5 mm	114398	Hard PVC	40 PR / 80 DOOS

PROFIEL AANSLUITEN

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindingsprofiel van roestvrij staal met spatelperforatie en Gegoten schaduwvoeg 20 mm voor gipsplaat 12,5 mm.

GK/Plaat: 12,5 mm
Schaduw kloof: 20 mm

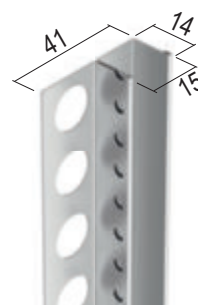


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2263	14 mm	250	101386	Roestvrij staal	15 PR / 69 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindingsprofiel van roestvrij staal met spatelperforatie en Gegoten schaduwvoeg 15 mm voor gipsplaat 12,5 mm.

GK/Plaat: 12,5 mm
Schaduw kloof: 15 mm

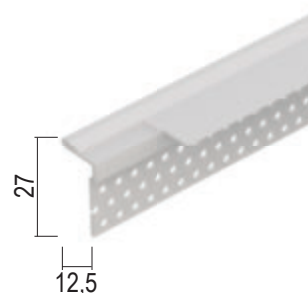


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2241	14 mm	250	106468	Roestvrij staal	15 PR / 108 BD

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van PVC Hard PVC met zacht PVC inzetstuk met schaduwvoeg 3 mm voor gipsplaat vanaf 12,5 mm met afneembare afdekstrip. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen.

Kleur: 10 - wit
Opmerking: Trim-Tex 3010 ½" Pullaway® L Bead

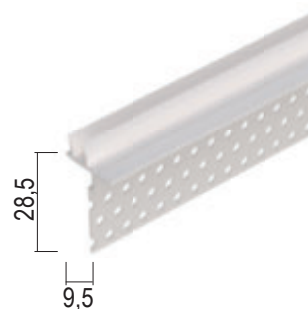


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3766	ab 12,5 mm	300	102559	Hard PVC	35 PR / 70 DOOS

Verbindingsprofiel met schaduwvoeg voor droogbouw

Verbindings- en eindprofiel van PVC Schaduwvoeg van 6,5 tot 3,5 mm voor gipsplaat vanaf 9,5 mm met twee zachte lippen en afscheuring Strips om aangrenzende componenten te beschermen. Voor de productie van eenzijdige vulstoffen Aansluitingen en afsluitingen.

Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3784	ab 9,5 mm	300	102620	Hard PVC	30 PR / 63 DOOS

ONTWERPPROFIELEN

Sierstrip voor gipsplaatbouw

PVC-bekleding met schaduwvoeg 13 mm voor verticaal en horizontaal gebruik. Voor vulling aan één kant Gipsplaat vanaf 12,5 mm.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Trim-Tex AS5110
1/2" x 1/2" Reveal



13



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37724	ab 12,5 mm	305	114369	Hard PVC	20 PR / 63 DOOS

Sierstrip voor gipsplaatbouw

PVC-bekleding met schaduwvoeg 20 mm voor verticaal en horizontaal gebruik. Voor vulling aan één kant Gipsplaat vanaf 12,5 mm.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Trim-Tex AS5210
1/2" x 3/4" Reveal Bead



20



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37734	ab 12,5 mm	305	114373	Hard PVC	15 PR / 63 DOOS

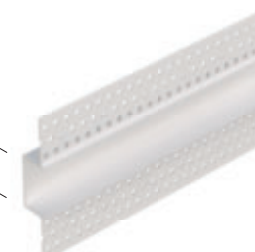
Sierstrip voor gipsplaatbouw

PVC-bekleding met schaduwvoeg 25 mm voor verticaal en horizontaal gebruik. Voor vulling aan één kant Gipsplaat vanaf 12,5 mm.

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Trim-Tex AS5310
1/2" x 1" Reveal



25



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37744	ab 12,5 mm	305	114372	Hard PVC	15 PR / 63 DOOS

Dilatatievoegprofiel voor gipsplaatbouw

Dilatatievoegprofiel van verzinkt staal met expansiedeel van zacht PVC voor het overnemen van dilatatievoegen in wand- of plafondbereik voor gipsplaat van 12,5 mm.

Bewegingsabsorptie spanning/compressie:

+5/-2 mm

Opmerking:

PVC-Mittelteil kann nur bedingt mit geeigneten Beschichtungen überarbeitet werden. Freigabe durch Beschichtungshersteller erforderlich.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Materiaal	Verpakking / pallet
3226	12,5 mm	300	101514	10 - wit	Staal, verzinkt	5 PR / 70 BD

Bewegingsvoegprofiel voor gipsplaatbouw

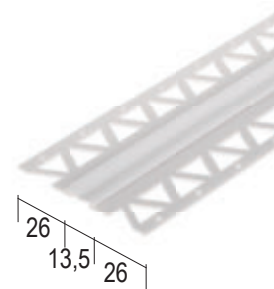
Bewegingsvoegprofiel van PVC met middengedeelte van zacht PVC voor het maken van bewegingsvoegen in wand- of plafondbereik volgens de eisen van DIN 18181.

Bewegingsabsorptie spanning/compressie:

+/-1,5 mm

Opmerking:

PVC-Mittelteil kann nur bedingt mit geeigneten Beschichtungen überarbeitet werden. Freigabe durch Beschichtungshersteller erforderlich.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Materiaal	Verpakking / pallet
3758	ab 8 mm	2.500	115058	10 - wit	Hard PVC met zacht PVC	1 ROL / 50 DOOS

Bewegingsvoegprofiel voor gipsplaatbouw

Het bewegingsvoegprofiel van PVC met middengedeelte van zacht PVC voor het maken van bewegingsvoegen in wand- of plafondbereik volgens de eisen van DIN 18181.

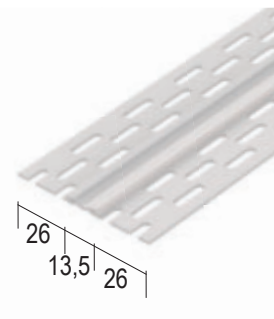
Bewegingsabsorptie spanning/compressie:

+/-1,5 mm

Opmerking:

Trim-Tex SPPR3750
Magic Corner

PVC central piece offers limited possibilities for applying suitable coatings. Approval is required from the coating material manufacturer.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Materiaal	Verpakking / pallet
3750	ab 8 mm	7	102521	10 - wit	Hard PVC met zacht PVC	1 ROL / 120 DOOS
37509	ab 8 mm	2.500	114624	10 - wit	Hard PVC met zacht PVC	1 ROL / 144 DOOS
37507	ab 8 mm	305	118343	10 - wit	Hard PVC met zacht PVC	50 PR / 80 DOOS

GEZAMENLIJKE PROFIELEN

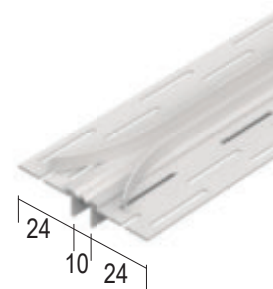
Bewegingsvoegprofiel voor gipsplaatbouw

Bewegingsvoegprofiel van PVC met middengedeelte van zacht PVC en twee stops stangen speciaal voor eenvoudige installatie in vlakke oppervlakten. Bovendien met twee afscheurbare exemplaren
Beschermstrip ter bescherming van het middengedeelte. Naar Vorming van bewegingsvoegen in de muur of plafondoppervlak, volgens de eisen van DIN 18181.

Bewegingsabsorptie spanning/compressie:
+/-2 mm

Opmerking:
Trim-Tex 2710
Hideaway Expansion

PVC central piece offers limited possibilities for applying suitable coatings. Approval is required from the coating material manufacturer.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Materiaal	Verpakking / pallet
3755	ab 9,5 mm	305	109062	10 - wit	Hard PVC met zacht PVC	25 PR / 63 DOOS

Bewegingsvoegprofiel voor gipsplaatbouw

Bewegingsvoegprofiel uit PVC met een flexibele verbinding in het midden die een gecontroleerde beweging van 9,5 mm mogelijk maakt. De scheurstrip beschermt het midden tegen opvulling en dient tevens als geleiding. Een goede ondervloer op brandwerende muren blijft vereist.

GK/Plaat: 9,5 mm

Opmerking:
Trim-Tex 093V
093V Expansion



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
8068	1 mm	305	110405	Hard PVC	20 PR / 80 BD

RANDPROFIEL

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Randprofiel voor gipsplaatbouw van verzinkt staal, voor gipsplaat van 12,5 mm.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1233		300	109156	Staal, verzinkt	50 PR / 47 DOOS

Randprofiel voor gipsplaatbouw

Randprofiel van verzinkt staal met witte basiscoating voor aansluitingen en afsluitingen van 9,5 mm gipsplaatpanelen.

Kleur: 10 - wit

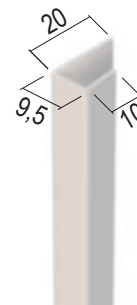


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1120	9,5 mm	250	107948	Staal, verzinkt met witte basislaag	25 PR / 99 BD
1121	12,5 mm	250	106574	Staal, verzinkt met witte basislaag	25 PR / 90 BD
	12,5 mm	300	106575	Staal, verzinkt met witte basislaag	25 PR / 70 BD
1122	15 mm	250	107657	Staal, verzinkt met witte basislaag	25 PR / 70 BD
1123	18 mm	250	101022	Staal, verzinkt met witte basislaag	25 PR / 63 BD

Randprofiel voor gipsplaatbouw

PVC-randprofiel voor aansluitingen en beëindigingen van Gipsplaat 9,5 mm.

Kleur: 10 - wit

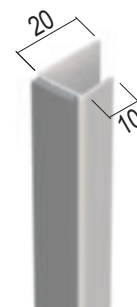


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3738	9,5 mm	250	114632	Hard PVC	50 PR / 36 DOOS
3741	12,5 mm	250	114626	Hard PVC	50 PR / 36 DOOS
	12,5 mm	300	114627	Hard PVC	50 PR / 36 DOOS
3747	15 mm	250	114745	Hard PVC	50 PR / 36 DOOS
	15 mm	300	114747	Hard PVC	50 PR / 36 DOOS

Zelfklevend randprofiel voor gipsplaatbouw

Zelfklevend randprofiel van PVC met schaduwopening voor gipsplaat 12,5 mm bijv. B. voor de opleiding van raam- en deursystemen verbindingen met geteste luchtdichtheid.

Kleur: 10 - wit



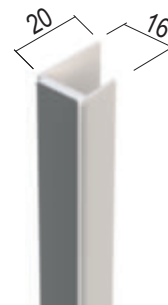
Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3735	12,5 mm	250	102240	Hard PVC	50 PR / 36 DOOS
	12,5 mm	300	118460	Hard PVC	50 PR / 36 DOOS

RANDPROFIEL

Zelfklevend randprofiel voor gipsplaatbouw

Zelfklevend randprofiel van PVC met beschermlip voor gipsplaat 12,5 mm bijv. B. voor de opleiding van raam- en deursystemen verbindingen met geteste luchtdichtheid.

Kleur: BF - verkeerswit



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37361	12,5 mm	250	111699	Hard PVC met zacht PVC	50 PR / 36 DOOS
	12,5 mm	270	111953	Hard PVC met zacht PVC	50 PR / 36 DOOS
	12,5 mm	300	111954	Hard PVC met zacht PVC	50 PR / 36 DOOS

zelf klasse Opvulbaar randprofiel voor gipsplaatbouw

Zelfklevend randprofiel van PVC met beschermlip voor gipsplaat 12,5 mm met overvulbare poot, Beschermlip en afscheurlipje voor folieafdekking, bijv. B. voor de opleiding van raam- en deursystemen verbindingen met geteste luchtdichtheid.

Kleur: 10 - wit
Verwerkingsinstructies: Die Bewegungsaufnahme wird durch die Einspachtelung des überspachtelbaren Schenkels eingeschränkt auf die Bewegungsaufnahme des Schaumbandes.



NIEUW

NIEUW

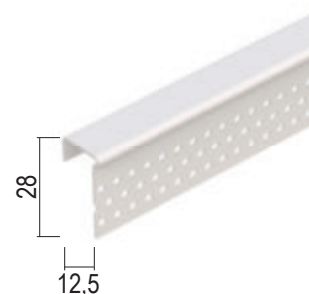
NIEUW

Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37362	12.5 mm	250	118905	Hard PVC met zacht PVC	25 PR / 24 DOOS
	12.5 mm	270	118906	Hard PVC met zacht PVC	25 PR / 24 DOOS
	12.5 mm	300	118908	Hard PVC met zacht PVC	25 PR / 24 DOOS

Randprofiel voor gipsplaatbouw

"Göppinger-profiel" en randprofiel van PVC in een!

Kleur: 10 - wit
Opmerking:
Trim-Tex 1710
½" Mud On J Bead

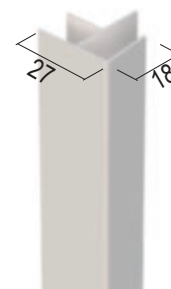


Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3787	12,5 mm	305	102295	Hard PVC	50 PR / 80 DOOS

Hoekrandprofiel voor gipsplaatbouw

Hoekrandprofiel van PVC voor gipsplaat 12,5 mm.

Kleur: 10 - wit



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
3744	12,5 mm	250	101729	Hard PVC	50 PR / 16 BD
	12,5 mm	300	101733	Hard PVC	50 PR / 16 BD

Fotolijst voor gipsplaatbouw

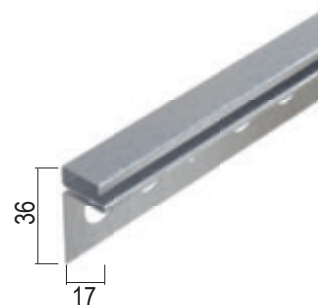
Schilderijrail van verzinkt plaatstaal voor gipsplaat van 12,5 mm.

Uitvoering in wit aluminium: 91118

Opmerking:

Nur für rein statische Belastung von max. 0,15 kN/lfm.

Nicht für Multimediageräte geeignet.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1118	12,5 mm	250	101006	Staal, verzinkt	15 PR / 95 BD
91118	12,5 mm	250	112403	Aluminium, met witte basislaag	15 PR / 95 BD

Schilderijhaak voor schilderijrail 1118/91118

Hoogwaardige schilderijhaak van aluminium voor de plaatjesstroken 1118 en 91118.



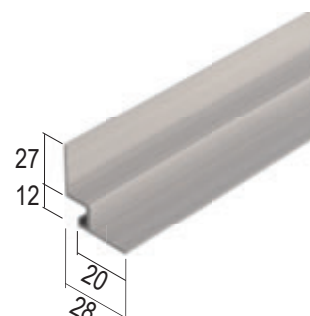
Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
92125		3	112275	Natuurlijk aluminium	20 ST / 99 BDL

Fotolijst voor gipsplaatbouw

Aluminium schilderijrail voor gipsplaat 12,5 mm bij montage aan de muur.

Opmerking:

Nur für rein statische Belastung von max. 0,15 kN/lfm. Nicht für Multimediageräte geeignet.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
92118		300	107242	Natuurlijk aluminium	5 PR / 264 BD

Schilderijhaak voor schilderijrail 92118

Hoogwaardige schilderijhaak van aluminium voor de fotobalk 92118.



Artikelnr.	GK/Plaat (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
92126		3	112276	Natuurlijk aluminium	20 ST / 99 BDL

Rits voor nylon touw

Rits voor nylon touw.

Opmerking:

Ergänzung zu Perlonseil mit Schlaufe
92123 und 92124.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
92122		2	107246	Staal, verzinkt	20 ST / 99 DOOS

Perlon touw met lus

Perlon touw met lus.

Opmerking:

Ergänzung zu Zipper 92122.



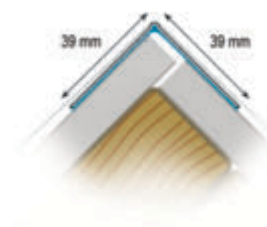
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
92123		100	107247	Perlon	20 ST / 99 DOOS
92124		200	107248	Perlon	20 ST / 99 DOOS

SAMENGESTELDE PROFIELEN

Composietprofiel "Wet-Flex 100" voor hoeken in de droogbouw

Flexibel, zelfklevend composietprofiel van de rol met watergeactiveerde lijmzijde. Geschikt voor zowel binnen- als buitenranden. Hoekige posities.

Materiaaldikte: 0,8 mm



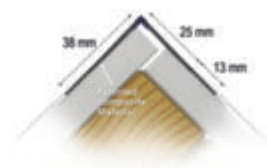
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37320	1 mm	3.050	114761		8 ROL / 24 DOOS

Composietprofiel 'OS-300' voor randen in gipsplaatbouw

Met papier gelamineerd composietprofiel voor productie van precieze buitenranden in gipsplaatconstructies. Degene ingestelde hoek maakt snelle verwerking mogelijk op 90° buitenranden.

Materiaaldikte: 0,8 mm

Opmerking: Bitte Verarbeitungshinweise in den Technischen Merkblättern beachten!



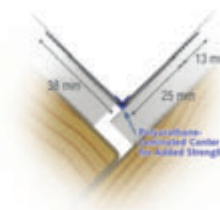
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37324	1 mm	274	114451		50 PR / 99 DOOS

Composietprofiel 'IS-300' voor randen in gipsplaatbouw

Met papier gelamineerd composietprofiel voor productie van precieze binnenranden in gipsplaatconstructies. Degene ingestelde hoek maakt snelle verwerking mogelijk op 90° binnenranden.

Materiaaldikte: 0,8 mm

Opmerking: Bitte Verarbeitungshinweise in den Technischen Merkblättern beachten!

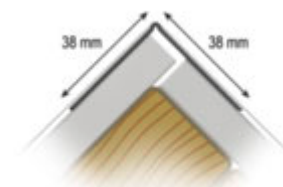


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37323	1 mm	274	114450		50 PR / 99 DOOS

Composietprofiel "Big-Stick 300" voor hoeken in de droogbouw

Composietprofiel voor nauwkeurige productie Randen in gipsplaat. De ingestelde hoek maakt een snelle verwerking onder 90° mogelijk. Buitenranden. De versterkte composietkop maakt bijzonder stabiele randen mogelijk produceren.

Materiaaldikte: 0,8 mm



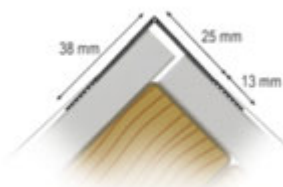
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37325	1 mm	274	114452		50 PR / 99 DOOS

Composietprofiel 'MID-FLEX' voor randen in droogbouw

Flexibel, met papier gelamineerd composietprofiel van de rol. Geschikt voor binnen- en buitenranden in alle hoekposities.

Materiaaldikte: 0,8 mm

Opmerking: Bitte Verarbeitungshinweise in den Technischen Merkblättern beachten!



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37322	1 mm	3.050	114762		10 ROL / 24 DOOS

SAMENGESTELDE PROFIELEN

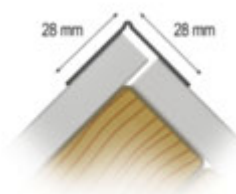
Composietprofiel 'UNO-BEAD 222' voor randen in droogbouw

Flexibel, papiergevlokt composietprofiel van de rol. Geschikt voor binnen- en buitenranden in alle hoekposities.

Materiaaldikte: 0,9 mm

Opmerking:

Bitte Verarbeitungshinweise in den Technischen Merkblättern beachten!



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37331	1 mm	3	114991		12 ROL / 28 DOOS

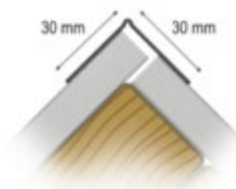
Composietprofiel 'ORIGINAL' voor randen in droogbouw

Flexibel, met papier gevlokt composietprofiel uit de rol. Geschikt voor binnen- en buitengebruik. Buitenranden in alle hoekposities.

Materiaaldikte: 0,8 mm

Opmerking:

Bitte Verarbeitungshinweise in den Technischen Merkblättern beachten!



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37329	1 mm	3	114990		12 ROL / 24 DOOS

Composietprofiel "Fast Edge" voor randen in gipsplaatbouw

Met papier gelamineerd composietprofiel voor productie van precieze buitenranden in gipsplaatconstructies. Degene ingestelde hoek maakt snelle verwerking mogelijk op 90° buitenranden.

Opmerking:

Trim-Tex FEP09

Large Fast Edge® Paper 9'

Verwerkingsinstructies: Mit der bedruckten

Seite nach außen

vollflächig in Spachtelmasse einsetzen.

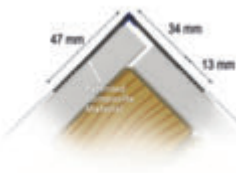
Geprägten Papierflügel einspachteln,

restlicher Profilschenkel muss nicht

vollflächig überspachtelt werden.

Bitte Verarbeitungshinweise in den

Technischen Merkblättern beachten!



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37317	1 mm	274	118688		50 PR / 54 DOOS

Composietprofiel "Fast Edge Roll" voor randen- gipsplaatbouw

Flexibel, met papier gelamineerd composietprofiel van de rol. Geschikt voor binnen- en buitenranden in alle hoekposities. Profileren door inklappen breng de gewenste hoekpositie. Rolgoederen maken een individu mogelijk. Het profiel aanpassen aan de randlengte en vermindert daardoor verspilling en kosten.

Materiaaldikte: 0,8 mm

Opmerking:

Trim-Tex FE275R

Fast Edge® Roll 2.75"

Verwerkingsinstructies: Mit der bedruckten

Seite nach außen

vollflächig in Spachtelmasse einsetzen.

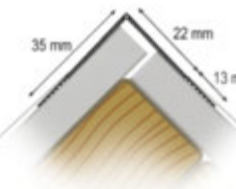
Geprägten Papierflügel einspachteln,

restlicher Profilschenkel muss nicht

vollflächig überspachtelt werden.

Bitte Verarbeitungshinweise in den

Technischen Merkblättern beachten!



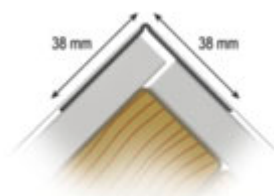
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37318	1 mm	3.050	118689		10 ROL / 12 DOOS

SAMENGESTELDE PROFIELEN

Composietprofiel "Arch-Flex 100" voor ronde bogen in de droog

Flexibel composietprofiel met ingesneden Poten voor het maken van precieze randen in gebogen of gebogen constructies. Geschikt voor binnen- en buitenranden in alle hoekposities.

Materiaaldikte: 0,8 mm



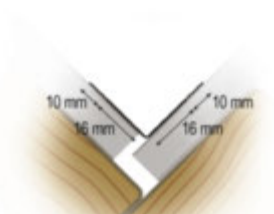
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37327	1 mm	3.050	114764		12 ROL / 20 DOOS

Composietprofiel 'PERFECT-90°' voor randen in droogbouw

Flexibel, met papier gelamineerd composietprofiel vanaf de rol. Geschikt voor perfecte 90° binnenhoeken.

Materiaaldikte: 0,6 mm

Opmerking:
Bitte Verarbeitungshinweise in den Technischen Merkblättern beachten!



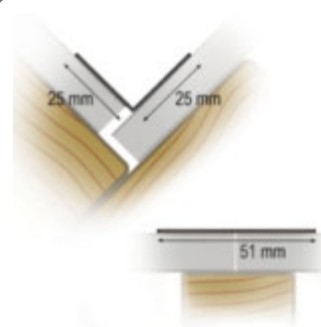
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37333	1 mm	3	114993		12 ROL / 30 DOOS

Composietprofiel 'TUFF-TAPE' voor randen/voegen in droogbouw

Flexibel, papiergevlakt composietprofiel van de rol. Geschikt voor binnenranden in totaal Hoekposities en voor het scheurvrij overbruggen van paneelvoegen.

Materiaaldikte: 0,8 mm

Opmerking:
Bitte Verarbeitungshinweise in den Technischen Merkblättern beachten!

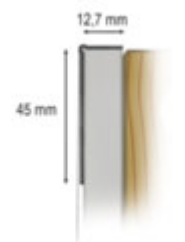


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37339	1 mm	3.050	115031		12 ROL / 24 DOOS

Composietprofiel "L-Bead 100"

Flexibel papiergevlakt composietprofiel van de rol voor het maken van nauwkeurige verbindingen en afsluitingen in de droogbouw. Profiel door plooiën breng hem in de gewenste hoekpositie.

Materiaaldikte: 0,8 mm



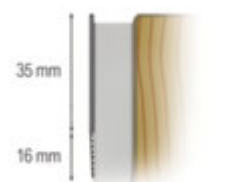
Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37326	1 mm	3	114763		12 ROL / 24 DOOS

"Composietprofiel ""EDGE-TAPE"" aansluitingen en afsluitinge

Flexibel, met papier gelamineerd composietprofiel van de rol. Geschikt voor het maken van perfecte fittingen en afwerkingen op ramen of andere componenten bij gipsplaatbouw.

Materiaaldikte: 0,8 mm

Opmerking:
Bitte Verarbeitungshinweise in den Technischen Merkblättern beachten!



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37334	1 mm	3	114994	papier	12 ROL / 20 DOOS

SAMENGESTELDE PROFIELEN

"Roll-Patch 5.5" voor reparaties in de droogbouw

Flexibele papiergevlakte composietstrook van de rol voor oppervlaktevulling.

Materiaaldikte: 0,6 mm
Productbreedte: 140 mm

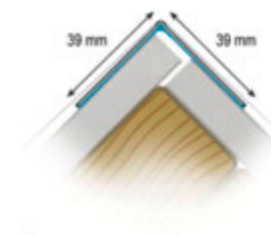


Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37328	1 mm	610	114765		6 ROL / 24 DOOS

Composietprofiel "Wet-Stick 90" voor hoeken in de droogbouw

Zelfklevend composietprofiel met watergeactiveerde lijmzijde
Productie van precieze randen in de droogbouw.
De ingestelde hoek maakt snel werken mogelijk
Bewerking op 90° buitenranden.

Materiaaldikte: 0,8 mm



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
37321	1 mm	274	114448		50 PR / 64 DOOS

Profiellijm GLUKON prime

Lijm en contactlijm voor montage van composiet vulprofielen, Hard PVC of metaal op diverse substraten zoals B. gipsplaat. Ook geschikt voor verlijming van PE-folies, dampschermen, isolatiematerialen zoals XPS/EPS, PUR/PIR, enz.



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Inhoud	Verpakking / pallet
1430	Profiellijm GLUKON prime	118502	Spuitbus 500 ml	12 ST / 114 DOOS

Materiaalondersteuning 'MUD-PRO MP2-MOUNTED'

Materiaalapplicator Mud-Pro MP 2 voor efficiënt en kostenbesparend Verwerking van composietprofielen voor Binnen- en buitenranden. Maakt een gelijkmatige materiaaltoepassing mogelijk rechtstreeks op het profiel en kan worden gebruikt voor papiergelamineerd Er worden composietprofielen en composietprofielen gebruikt die met plamuur zijn aangebracht. Het applicatieapparaat bestaat uit een vaste stof en duurzame roestvrijstalen constructie. Geen dagelijkse schoonmaak nodig. Na het voltooiën van het werk, de vleugels gevouwen en het applicatieapparaat erin voldoende water geweekt. De Mud-Pro MP2 materiaalstrooier bevat de bovenste en onderste emmers en het toedieningsapparaat.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1472		34	114441		1 ST / 24 DOOS

Buitenkontrol 90° 'OUTSIDE ROLLING-TOOL OSR 300'

Buitenkontrol "Outside Rolling Tool OSR 300" voor het persen op papiergelamineerd composiet profielen op 90° buitenranden. De buitenrandrol in combinatie met de Verlengpaal "Verlengpaal EP" 1478 maakt ergonomisch en efficiënt mogelijk Verwerking en garanties van het vereiste uniforme contactdruk.

Geschikt voor product: 37324; 37322; 1478



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1473		8	114442		1 ST / 999 DOOS

Buitenkontrol 90° 'OUTSIDE ROLLING-TOOL WSR'

De buitenrandrol "Outside Rolling-Tool WSR" wordt gebruikt om composietprofielen op 90° buitenranden te persen en is bijzonder geschikt voor de natte profielen "Wet-Flex 100" 37320 en "Wet-Stick 90" 37321. De buitenrandrol maakt in combinatie met de verlengstang "Extension Pole EP" 1478 een ergonomische en efficiënte verwerking mogelijk en garandeert de vereiste gelijkmatige contactdruk.

Geschikt voor product: 37327; 37325; 37321; 37320; 1478



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1474		8	114443		1 ST / 999 DOOS

Binnenkontrol 90° 'INSIDE ROLLING-TOOL ISR'

Binnenkontrol "Inside Rolling Tool ISR" voor het persen op gelamineerd papier Composietprofielen en composietprofielen op 90° binnenranden. De binnenrandrol in combinatie met de verlengstang "Verlengpaal EP" 1478 maakt dit mogelijk ergonomische en efficiënte verwerking en garandeert de vereiste gelijkmatige contactdruk.

Geschikt voor product: 37327; 37323; 37322; 1478



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1477		8	114444		1 ST / 999 DOOS

Verlengpaal 'VERLENGSTOK EP'

De voorverlengingspaal "Verlengpaal EP" vormt een aanvulling op de binnen- en buitenrandrollen.

Hij is 91 tot 152 cm lang en kan worden opgevouwen

Stel 5 intervallen van elk 15 cm in.

De comfortabele grip zorgt voor een goede grip

Omgaan met het verlengstuk.

Geschikt voor product: 1477; 1474; 1473



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1478		8	114445		6 ST / 999 DOOS

"Vouwgereedschap ""FLEX-FOLDER"" flexibele composietprofiel

Het vouwgereedschap "Flex Folder" wordt gebruikt om de hoek aan te passen met papier gelamineerde composietprofielen en Composietprofielen vanaf de rol. Voor een efficiënte en snelle bereiding de flexibele composietprofielen.

Geschikt voor product: 37327; 37326; 37322; 37320



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1479		8	114446		12 ST / 999 DOOS

profiel schaar

Speciale schaar met gemarkeerde steun voor nauwkeurig en hoekcorrect knippen van PVC-profielen.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1452		26	102376		50 ST / 16 DOOS

Speciale schaar voor PVC

Speciale schaar voor PVC-profielen.



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1453		24	111950		1 ST / 999 DOOS

Betoncontact

Hechtbrug voor gips, gipshoudende systeempleisters en bindmiddelen en kalkpleisters op glad beton.

- Voor gebruik binnenshuis
- Rood gepigmenteerd
- Alkalibestendig
- Hoge hechtkracht
- Klaar voor gebruik, kan tot 10% verdund worden.



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Verbruik	Inhoud	Inhoud pallet
1440	Betoncontact	115141	Koel, droog, vorstvrij. Ongeopende verpakkingen zijn 24 maanden houdbaar. Geopende containers goed gesloten houden en zo snel mogelijk gebruiken.	20 kg	32 EIM
1441	Betoncontact	114571	Koel, droog, vorstvrij. Ongeopende verpakkingen zijn 24 maanden houdbaar. Geopende containers goed gesloten houden en zo snel mogelijk gebruiken.	6 kg	70 EIM

Voorstrijk

Primer om het zuiggedrag op verschillende of sterk zuigende ondergronden te verminderen.

- Voor binnen- en buitengebruik
- Geel gepigmenteerd
- Hoge alkalibestendigheid
- Klaar voor verwerking.



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Verbruik	Inhoud	Inhoud pallet
1442	Voorstrijk	115142	Koel, droog, vorstvrij. Ongeopende verpakkingen zijn 24 maanden houdbaar. Geopende containers goed gesloten houden en zo snel mogelijk gebruiken.	15 L	32 EIM
1482	Voorstrijk – Concentraat	115143	Koel, droog, vorstvrij. Ongeopende verpakkingen zijn 24 maanden houdbaar. Geopende containers goed gesloten houden en zo snel mogelijk gebruiken.	15 L	32 EIM

Dampscherm

Isolerende en barrièreprimer voor afdichting doordringende materialen (bijv. sierpleister).

- Voor binnen- en buitengebruik
- Wit gepigmenteerd
- Vooral tegen stoffen uit de ondergrond
- Verbeterd de mechanische hechting
- Klaar voor verwerking.



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Verbruik	Inhoud	Inhoud pallet
1448	Dampscherm	115140	Koel, droog, vorstvrij. Ongeopende verpakkingen zijn 24 maanden houdbaar. Geopende containers goed gesloten houden en zo snel mogelijk gebruiken.	15 kg	32 EIM
1449	Dampscherm	114579	Koel, droog, vorstvrij. Ongeopende verpakkingen zijn 24 maanden houdbaar. Geopende containers goed gesloten houden en zo snel mogelijk gebruiken.	6 kg	70 EIM

Pleisterondergrond

Primer met kwarts en hechtingsbevorderaar (bijvoorbeeld vóór het aanbrengen van sierpleister).

- Voor binnen- en buitengebruik
- Wit gepigmenteerd
- Egaliseert de zuigeigenschappen van het oppervlak
- Weersbestendig
- Klaar voor gebruik of kan tot 10% verdund worden



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Verbruik	Inhoud	Inhoud pallet
1444	Pleisterondergrond	115144	Koel, droog, vorstvrij. Ongeopende verpakkingen zijn 24 maanden houdbaar. Geopende containers goed gesloten houden en zo snel mogelijk gebruiken.	20 kg	32 EIM
1445	Pleisterondergrond	114575	Koel, droog, vorstvrij. Ongeopende verpakkingen zijn 24 maanden houdbaar. Geopende containers goed gesloten houden en zo snel mogelijk gebruiken.	6 kg	70 EIM

Voorstrijkmiddel LF

Oplosmiddelvrije primer voor het verstevigen van kalkachtige en zanderige ondergronden.

- Voor binnen- en buitengebruik
- Ongepigmenteerd
- Voor minerale ondergronden
- Vermindert en egaliseert het absorptievermogen
- Klaar voor verwerking



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Verbruik	Inhoud	Inhoud pallet
1446	Vorstrijkmiddel LF	115443	Koel, droog, vorstvrij. Ongeopende verpakkingen zijn 24 maanden houdbaar. Geopende containers goed gesloten houden en zo snel mogelijk gebruiken.	10 L	50 KAN
1447	Vorstrijkmiddel LF	115444	Koel, droog, vorstvrij. Ongeopende verpakkingen zijn 24 maanden houdbaar. Geopende containers goed gesloten houden en zo snel mogelijk gebruiken.	5 L	96 KAN

STANDAARD PLAFONDS EN MUREN

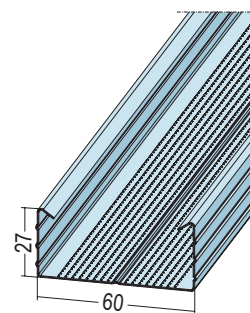
PRODUCTKLASSE 6000

C-plafondprofiel met hoekploo

Toepassingsgebied voor verlaagde plafonds en gevelschalen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5118	CD60-27	118	100117	60	0,570	16 PR / 16 BD

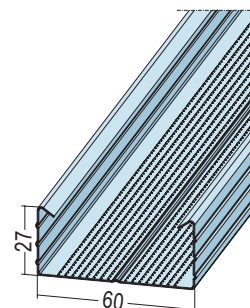


C-plafondprofiel met hoekploo

Toepassingsgebied voor verlaagde plafonds en gevelschalen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5120	CD 60-27-06	260	110004	60	0,570	12 PR / 15 BD
	CD 60-27-06	310	110007	60	0,570	12 PR / 15 BD
	CD 60-27-06	400	110008	60	0,570	12 PR / 15 BD

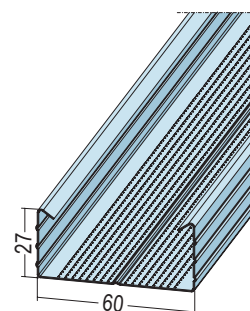


C-plafondprofiel met hoekploo 0,7 mm

Toepassingsgebied voor verlaagde plafonds en gevelschalen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,7 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5116	CD27-60-07	400	109998	60	0,660	12 PR / 15 BD

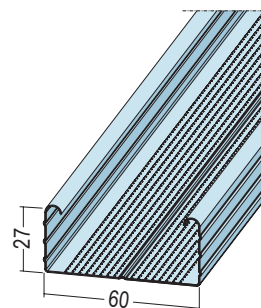


C plafondprofiel met ronde rand

Toepassingsgebied voor verlaagde plafonds en gevelschalen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5117	CD60-27	260	109999	60	0,570	12 PR / 15 BD
	CD60-27	310	110002	60	0,570	12 PR / 15 BD
	CD60-27	400	110003	60	0,570	12 PR / 15 BD

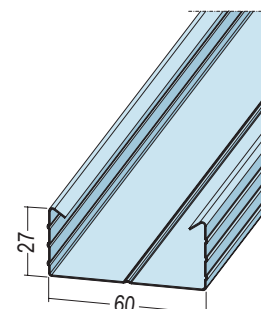


C-plafondprofiel, glad met hoekploo en centrale kraal

Toepassingsgebied voor verlaagde plafonds en gevelschalen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5121	CD60-27	400	109895	60	0,570	12 PR / 15 BD



STANDAARD PLAFONDS EN MUREN

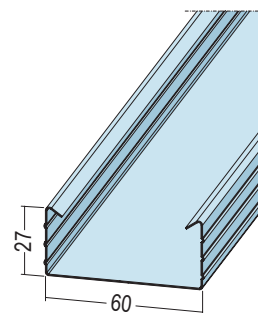
PRODUCTKLASSE 6000

C-plafondprofiel, glad met hoekige vouw

Toepassingsgebied voor verlaagde plafonds en gevelschalen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5128	CD60-27	400	109896	60	0,570	12 PR / 15 BD

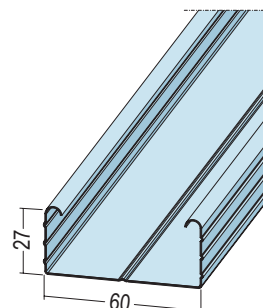


C-plafondprofiel glad met centrale kraal ronde rand

Toepassingsgebied voor verlaagde plafonds en gevelschalen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5101	CD60-27	400	112057	60	0,570	12 PR / 15 BD

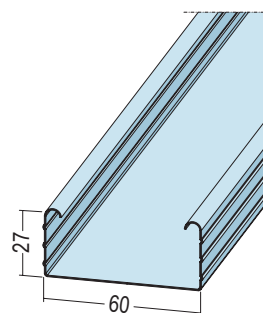


C-plafondprofiel, glad met ronde rand

Toepassingsgebied voor verlaagde plafonds en gevelschalen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5111	CD60-27	400	110098	60	0,570	12 PR / 15 BD

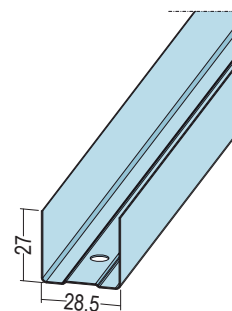


U-aansluitprofiel

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor verlaagde plafonds en gevelschalen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5244	UD 28-27-06	300	109994	28,5	0,380	16 PR / 28 BD
	UD 28-27-06	400	109995	28,5	0,380	16 PR / 28 BD

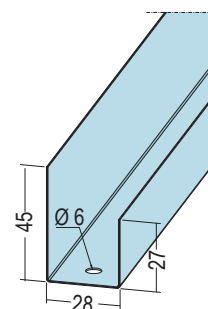


U-verbindingsprofiel met ongelijke zijden

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor verlaagde plafonds en gevelschalen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5168	UD 28-45/27	300	109947	28	0,469	16 PR / 20 BD



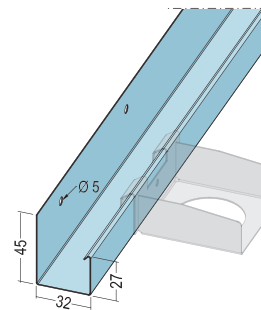
STANDAARD PLAFONDS EN MUREN

PRODUCTKLASSE 6000

U-verbingsprofiel voor constructies van dezelfde hoogte

Toepassingsgebied als verbingsprofiel voor plafondconstructies met dezelfde hoogte voor de opname van veiligheidsdwarsverbinders nr. 6116.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

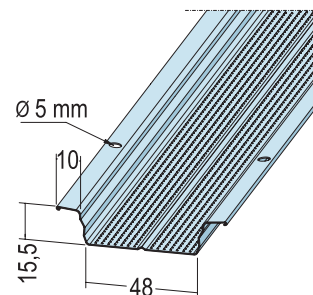


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5179	UD 28-45/27	300	100732	32	0,510	16 PR / 20 BD

Hoed plafondprofiel

Toepassingsgebied voor plafonds en gevelschalen met zeer lage inbouwhoogtes.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18168-2

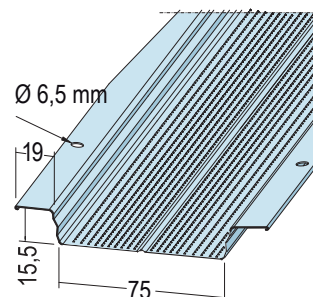


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5114	48-15,5	400	100112	48	0,471	10 PR / 20 BD

Hoed plafondprofiel

Toepassingsgebied voor plafonds en gevelschalen met zeer lage inbouwhoogtes.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18168-2

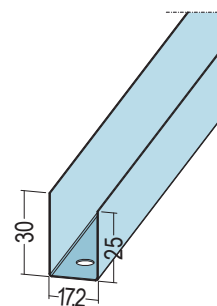


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
50198	75,5-15,5	400	114770	75	0,655	10 PR / 20 BD

U-verbingsprofiel voor hoedplafondprofiel

Toepassingsgebied als verbingsprofiel voor hoedprofielen (bijv. 5114 en 50198) voor verlaagde plafonds en gevelpanelen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5167	UD 17,2	300	100665	17,2	0,307	12 PR / 50 BD

STANDAARD PLAFONDS EN MUREN

PRODUCTKLASSE 6000

C-wandprofiel

Toepassingsgebieden als standprofiel voor wanden/gevelschalen of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

H-uitsparingen aan het begin van de staaf na 250 mm en vervolgens elke 500 mm doorlopend.

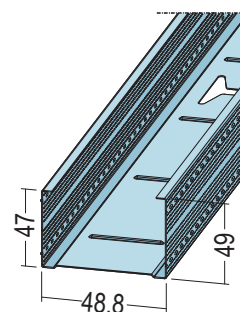
Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Materiaaldikte: 0,6 mm

EN-norm: EN 14195:2005

DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5211	CW 50-50-06	250	109948	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-50-06	260	109949	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-50-06	275	109950	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-50-06	300	109951	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-50-06	325	109952	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-50-06	350	109953	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-50-06	375	109954	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-50-06	400	109955	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-50-06	450	109957	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-50-06	500	109958	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-50-06	600	109959	48,8	0,706	8 PR / 16 BD



C-wandprofiel

Toepassingsgebieden als standprofiel voor wanden/gevelschalen of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

H-uitsparingen aan het begin van de staaf om de 250 mm en vervolgens om de 500 mm doorlopend.

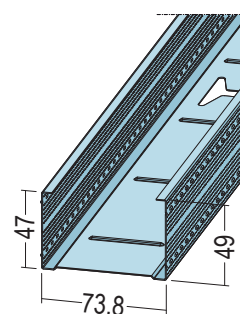
Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Materiaaldikte: 0,6 mm

EN-norm: EN 14195:2005

DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5215	CW 75-50-06	250	109961	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-50-06	260	109962	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-50-06	275	109963	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-50-06	300	109964	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-50-06	325	109965	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-50-06	350	109966	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-50-06	375	109968	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-50-06	400	109969	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-50-06	450	109971	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-50-06	500	109973	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-50-06	600	109975	73,8	0,820	8 PR / 12 BD



STANDAARD PLAFONDS EN MUREN

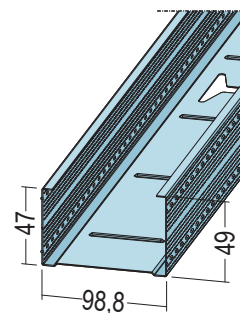
PRODUCTKLASSE 6000

C-wandprofiel

Toepassingsgebieden als standprofiel voor wanden/gevelschalen of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

H-uitsparingen aan het begin van de staaf om de 250 mm en vervolgens om de 500 mm doorlopend.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1



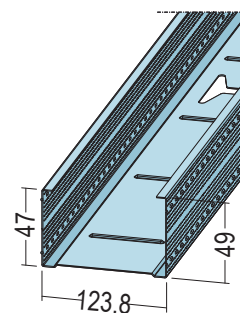
Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
	CW 100-50-06	250	109976	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-50-06	260	109977	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-50-06	275	109978	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-50-06	300	109979	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-50-06	325	109980	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
5216	CW 100-50-06	350	109981	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-50-06	375	109982	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-50-06	400	109983	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-50-06	450	109985	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-50-06	500	109987	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-50-06	600	109989	98,8	0,929	8 PR / 8 BD

C-wandprofiel

Toepassingsgebieden als standprofiel voor wanden/gevelschalen of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

H-uitsparingen aan het begin van de staaf om de 250 mm en vervolgens om de 500 mm doorlopend.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1



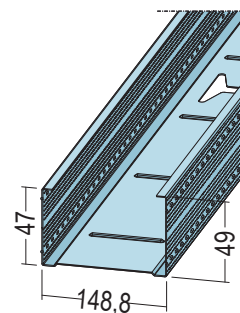
Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
	CW 125-06	300	109943	123,8	1,066	8 PR / 8 BD
5141	CW 125-06	400	109944	123,8	1,066	8 PR / 8 BD
	CW 125-06	500	109946	123,8	1,066	8 PR / 8 BD
	CW 125-06	600	113770	123,8	1,066	8 PR / 8 BD

C-wandprofiel

Toepassingsgebieden als standprofiel voor wanden/gevelschalen of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

H-uitsparingen aan het begin van de staaf om de 250 mm en vervolgens om de 500 mm doorlopend.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
	CW 150-06	270	115623	148,8	1,161	4 PR / 12 BD
5224	CW 150-06	400	109990	148,8	1,161	4 PR / 12 BD
	CW 150-06	600	109991	148,8	1,161	4 PR / 12 BD

STANDAARD PLAFONDS EN MUREN

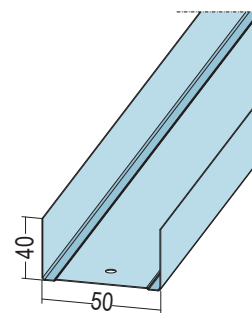
PRODUCTKLASSE 6000

U-wandprofiel

Toepassingsgebied als aansluitprofiel voor wanden/gevelschalen of voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5230	UW 50-40-06	260	100854	50	0,580	8 PR / 20 BD
	UW 50-40-06	300	109890	50	0,580	8 PR / 20 BD
	UW 50-40-06	400	100892	50	0,580	8 PR / 20 BD

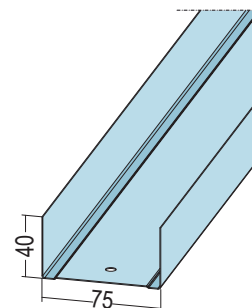


U-wandprofiel

Toepassingsgebied als aansluitprofiel voor wanden/gevelschalen of voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5233	UW 75-40-06	260	100951	75	0,690	8 PR / 15 BD
	UW 75-40-06	300	109889	75	0,690	8 PR / 15 BD
	UW 75-40-06	400	100952	75	0,690	8 PR / 15 BD

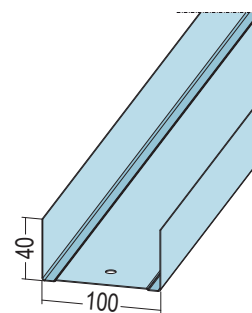


U-wandprofiel

Toepassingsgebied als aansluitprofiel voor wanden/gevelschalen of voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5234	UW 100-40-06	260	100954	100	0,806	8 PR / 10 BD
	UW 100-40-06	300	109891	100	0,806	8 PR / 10 BD
	UW 100-40-06	400	100957	100	0,806	8 PR / 10 BD

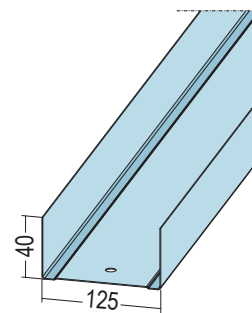


U-wandprofiel

Toepassingsgebied als aansluitprofiel voor wanden/
Tegenschelpen of voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5248	UW 125-06	400	109997	125	0,880	4 PR / 15 BD

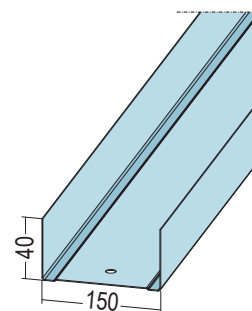


U-wandprofiel

Toepassingsgebied als aansluitprofiel voor wanden/gevelschalen of voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5247	UW 150-06	400	109996	150	0,980	4 PR / 15 BD



STANDAARD PLAFONDS EN MUREN

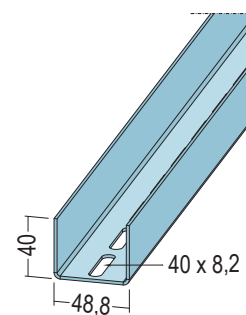
PRODUCTKLASSE 6000

U-verstijvingsprofiel

Toepassingsgebieden voor wanden/gevelschalen, vooral in deurbereiken of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5129	UA 50-40-20	250	109897	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-40-20	260	109898	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-40-20	275	109899	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-40-20	300	109900	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-40-20	325	109901	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-40-20	350	109902	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-40-20	375	109903	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-40-20	400	109904	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-40-20	450	109906	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-40-20	500	109907	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-40-20	600	113734	48,8	1,770	6 PR / 15 BD

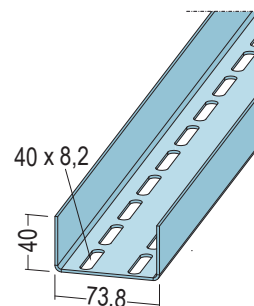


U-verstijvingsprofiel

Toepassingsgebieden voor wanden/gevelschalen, vooral in deurbereiken of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5130	UA 75-40-20	250	109908	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-40-20	260	109909	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-40-20	275	109910	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-40-20	300	109911	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-40-20	325	109912	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-40-20	350	109913	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-40-20	375	109914	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-40-20	400	109915	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-40-20	450	109917	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-40-20	500	109919	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-40-20	600	109921	73,8	1,990	4 PR / 25 BD

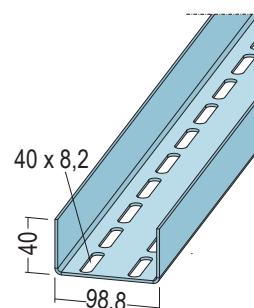


U-verstijvingsprofiel

Toepassingsgebieden voor wanden/gevelschalen, vooral in deurbereiken of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5131	UA 100-40-20	260	100914	98,8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-40-20	275	102974	98,8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-40-20	300	100513	98,8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-40-20	325	103589	98,8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-40-20	350	100522	98,8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-40-20	375	104128	98,8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-40-20	400	100528	98,8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-40-20	450	103465	98,8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-40-20	500	103466	98,8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-40-20	600	103468	98,8	2,485	4 PR / 15 BD



STANDAARD PLAFONDS EN MUREN

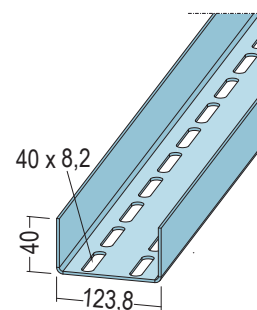
PRODUCTKLASSE 6000

U-verstijvingsprofiel

Toepassingsgebieden voor wanden/gevelschalen, vooral in deurbereiken of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5132	UA 125-20	400	109938	123,8	2,870	2 PR / 30 BD
	UA 125-20	500	109939	123,8	2,870	2 PR / 30 BD
	UA 125-20	600	109940	123,8	2,870	2 PR / 30 BD

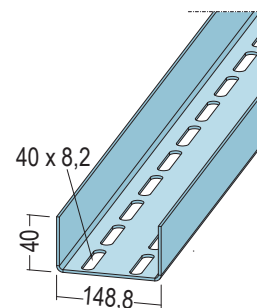


U-verstijvingsprofiel

Toepassingsgebieden voor wanden/gevelschalen, vooral in deurbereiken of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5140	UA 150-20	400	114620	148,8	3,310	2 PR / 24 BD
	UA 150-20	500	114603	148,8	3,310	2 PR / 24 BD
	UA 150-20	600	114605	148,8	3,310	2 PR / 24 BD
	UA 150-20	700	118451	148,8	3,310	2 PR / 24 BD

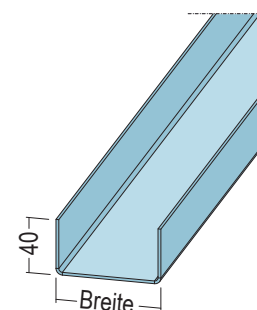


U-verstijvingsprofiel, ongeperforeerd

Toepassingsgebieden voor wanden/gevelschalen, vooral in deurbereiken of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5149	UA 50-20	300	112385	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-20	400	112386	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
5150	UA 75-20	300	112387	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-20	400	112388	73,8	1,990	4 PR / 25 BD
5151	UA 100-20	300	112389	98,8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-20	400	112390	98,8	2,485	4 PR / 15 BD
5152	UA 125-20	400	114944	123,8	2,870	2 PR / 30 BD

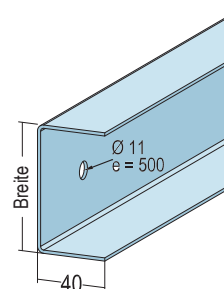


U-aansluitprofiel

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor UA-profielen voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD+Z
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5512	voor UA 50	400	115983	52,8	1,939	1 PR / 198 PR
5513	voor UA 75	400	111302	77,8	2,496	1 PR / 98 PR
5514	voor UA 100	400	111303	102,8	2,865	1 PR / 102 PR
5515	voor UA 125	400	111304	127,8	3,155	1 PR / 100 PR
5516	voor UA 150	400	111306	152,8	3,548	1 PR / 100 PR



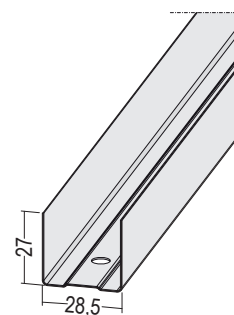
SPECIALE PRODUCTEN

PRODUCTKLASSE 6640

U-aansluitprofiel wit

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor verlaagde plafonds met witte schaduwvoegen. Buitenkant wit RAL 9010.

Materiaal: Staal, verzinkt met witte basislaag
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

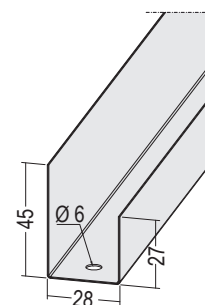


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
53244	UD 28-27	300	112189	28,5	0,380	16 PR / 28 BD

U-aansluitprofiel gelijkbenig wit

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor verlaagde plafonds met witte schaduwvoegen. Buitenkant wit RAL 9010.

Materiaal: Staal, verzinkt met witte basislaag
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

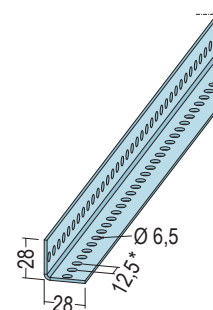


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
53168	UD 28-45/27	300	112190	28	0,469	16 PR / 20 BD

Roest hoek

Universeel toepasbaar.
 *De afstand tussen de gaten kan variëren als gevolg van de productie.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-testnorm: DIN 18168-2

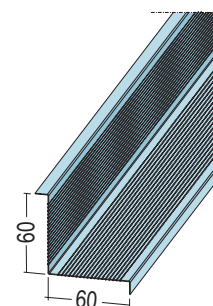


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5178	28x28mm	400	100726	28	0,760	8 PR / 25 BD

Binnenhoekprofiel LWi 90°

Toepassingsgebied voor binnenmuurhoeken.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5170	60x60mm	300	100689		0,631	10 PR / 40 BD

Flexibel hoekprofiel

Toepassingsgebied voor het vormen van muurhoeken of voor overgangen in schuine daken. Het flexibele hoekprofiel kan ter plaatse op de gewenste lengte worden gesneden en met de hand in de gewenste hoekposities worden gebogen.

Materiaal: Staal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5450	100 mm	2.500	117684	100	0,471	1 ST / 44 DOOS

SPECIALE PRODUCTEN

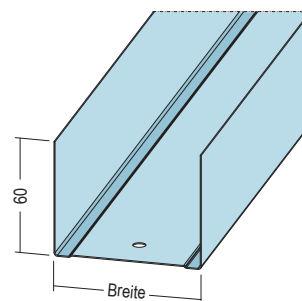
PRODUCTKLASSE 6640

U-wandprofiel voor schuifplafondaansluiting

Toepassingsgebied als aansluitprofiel voor wanden/gevelschalen met schuifplafondaansluiting.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5236	UW 60 x 50 x 60	400	100960	50	0,918	4 PR / 100 BD
5237	UW 60 x 75 x 60	400	100962	75	1,055	4 PR / 70 BD
5238	UW 60 x 100 x 60	400	100963	100	1,192	4 PR / 50 BD



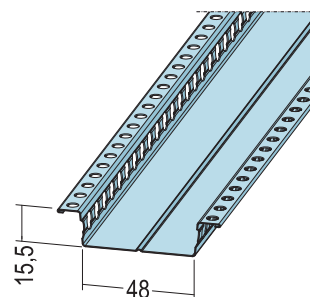
Wanddroog gipsprofiel

Toepassingsgebied voor het bevestigen van bouwpanelen voor wanden/gevelschalen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005

Niet gebruiken als dekens UK!

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5112	48-15,5	230	100109	48	0,414	10 PR / 20 BD

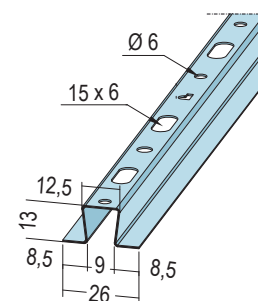


Hoed profiel

Toepassingsgebied voor wanden/gevelschalen voor het bevestigen van bouwplaten als klemsysteem of als montagerail voor tand- en groefklemmen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5143	13x26mm	300	100608	26	0,231	15 PR / 100 BD

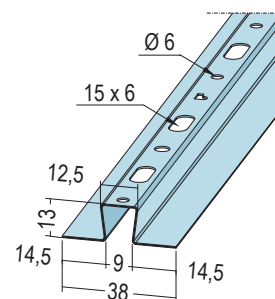


Hoed profiel

Toepassingsgebied voor wanden/gevelschalen voor het bevestigen van bouwplaten als klemsysteem.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5156	13x38mm	300	100620	38	0,284	15 PR / 100 BD

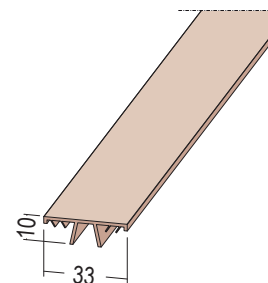


Afdekstrip van PVC

Toepassingsgebied voor wanden/gevelschalen als afdekprofiel in combinatie met hoedprofiel nr. 5143.

Materiaal: PVC

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
3762	12x33mm	300	10 - wit	100073	33	0,140	15 PR / 95 BD



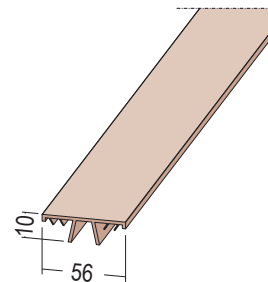
DROGE CONSTRUCTIE

SPECIALE PRODUCTEN

PRODUCTKLASSE 6640

Afdekstrip van PVC

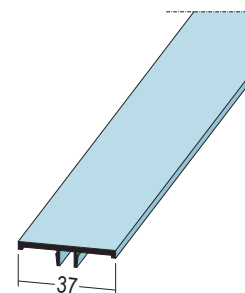
Toepassingsgebied voor wanden/gevelschalen als afdekprofiel in combinatie met hoedprofiel nr. 5156. **Materiaal:** PVC



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
3765	12x56mm	300	10 - wit	112188	56	0,210	15 PR / 52 BD

Geanodiseerde aluminium afdekstrip voor 5143

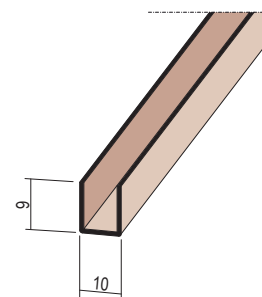
Toepassingsgebied voor wanden/gevelschalen als afdekprofiel in combinatie met hoedprofiel nr. 5143. **Materiaal:** Aluminium, geanodiseerd



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6578	8x37mm	300	116478	37	0,240	15 PR / 100 BD

PVC-vulprofiel

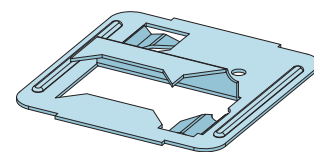
Toepassingsgebied voor wanden/gevelschalen als vulprofielverbinding met hoedprofiel nr. 5143 of 6549. **Materiaal:** PVC
Materiaaldikte: 1,4 mm



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Kleur	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
3655	voor 6549	300	10 - wit	103340	10	0,052	20 PR / 262 BD

Tong- en groefbord-draaibare clips

Toepassingsgebied voor plafonds en wanden voor tand- en groefplaten in combinatie met hoedprofiel nr. 5143. **Materiaal:** Plaatstaal, verzinkt

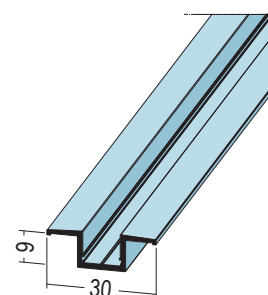


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6146	Groefwang 3 mm	101396		0,006	250 ST / 80 DOOS
6144	Groefwang 4 mm	101391		0,006	250 ST / 80 DOOS
6148	Groefwang 5 mm	100862		0,006	250 ST / 80 DOOS

VERKOOP

Geanodiseerd aluminium hoedprofiel

Toepassingsgebied voor wanden/gevelschalen voor het bevestigen van bouwplaten als klemsysteem. **Materiaal:** Aluminium, geanodiseerd
Materiaaldikte: 1,5 mm



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6549	9x30mm	300	118341	30	0,200	20 PR / 66 BD

SPECIALE PRODUCTEN

PRODUCTKLASSE 6640

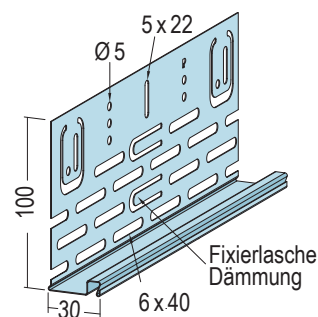
Balknivelleringshoek zonder leidingprofiel

Toepassingsgebieden voor houten balkenplafonds of bij zolderverbouwingen.

Kederprofiel 5580 voor het bevestigen van de folie moet indien nodig apart worden besteld. Als alternatief kan de folie met geschikt dubbelzijdig plakband worden bevestigd.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Materiaaldikte: 0,7 mm

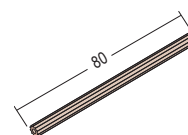


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5570	100x30mm	260	112183	30	0,731	8 PR / 40 BD

Leidingprofiel

Kederprofiel voor het bevestigen van de dampremmende folie in combinatie met balknivelleringshoekprofiel 5570.

Materiaal: PVC



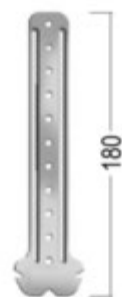
Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5580	80 mm	8	107340		0,001	60 ST / 60 BDL

Straalnivelleringshoekadapter

Toepassingsgebied voor het verlengen van de inbouwhoogte van het balknivelleringshoekprofiel tot max. 165 mm plus balk-/spanthoogte.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Materiaaldikte: 0,8 mm



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5575	voor profiel 5570	115039		0,038	100 ST / 30 DOOS

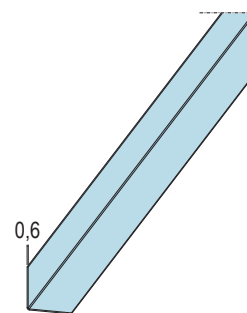
Hoekprofiel

Universeel toepasbaar.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Materiaaldikte: 0,6 mm

EN-norm: EN 14195:2005



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5161	28x28mm	300	106601	28	0,237	20 PR / 50 BD
5162	40x40mm	400	100654	40	0,351	20 PR / 50 BD

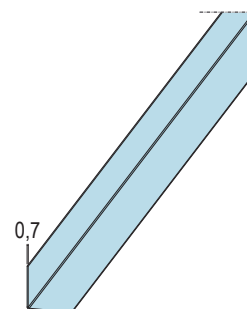
Hoekprofiel

Universeel toepasbaar.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Materiaaldikte: 0,7 mm

EN-norm: EN 14195:2005



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5186	30x50mm	300	110249	50	0,428	20 PR / 55 BD

SPECIALE PRODUCTEN

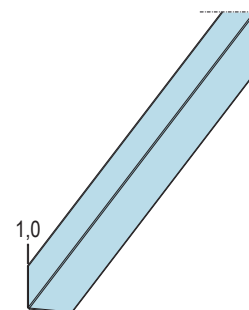
PRODUCTKLASSE 6640

Hoekprofiel

Universeel toepasbaar.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 14195:2005

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5189	30x30mm	300	110251	30	0,451	10 PR / 50 BD
5165	40x20mm	300	100663	20	0,451	8 PR / 60 BD
5177	40x40mm	300	100723	40	0,620	10 PR / 50 BD



Aluminium inspectieklep met 12,5 mm GKBI

Materiaal: Gipsplaten met aluminium

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6765	20x20cm	118909		0,900	1 ST / 60 DOOS
6766	30x30cm	118915		1,600	1 ST / 56 DOOS
6767	40x40cm	118916		2,440	1 ST / 52 DOOS
6768	50x50cm	118917		3,500	1 ST / 30 DOOS
6769	60x60cm	118918		4,750	1 ST / 13 DOOS



Inspectieklep van gelakt staal met kliksluiting

Toepassingsgebied voor plafonds en wanden als opening voor onderhouds- en installatiewerkzaamheden.
 Wit geschilderd.

Materiaal: Plaatstaal met coating

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6727	20x20cm	114926		0,518	1 ST / 116 DOOS
6732	30x30cm	114927		1,498	1 ST / 12 DOOS
6733	40x40cm	114928		2,750	1 ST / 56 DOOS
6735	50x50cm	114929		2,330	1 ST / 14 DOOS
6736	60x60cm	114930		3,018	1 ST / 32 DOOS



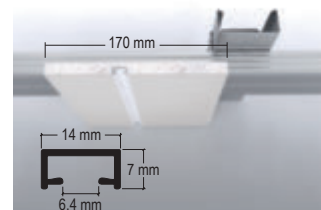
VOORGEVORMDE ONDERDELEN

PRODUCTKLASSE 6100

Gordijnsysteem GKF 12,5 mm enkelsporig

Gipsplaat met geïntegreerd wit VS57 gordijnprofiel, enkelsporig.
Inclusief spatelbeschermhoes en connector
Randafstand: 70/100 mm

Materiaal: Gipsplaten met aluminium

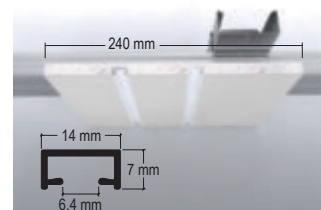


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
NIEUW 57230	12,5 mm	200	119547		5,000	10 ST / 4 BD

Gordijnsysteem GKF 12,5 mm dubbelspoor

Gipsplaat met geïntegreerd wit VS57 gordijnprofiel, dubbel spoor.
Inclusief spatelbeschermhoes en connector.
Randafstand: 70/70/100 mm

Materiaal: Gipsplaten met aluminium

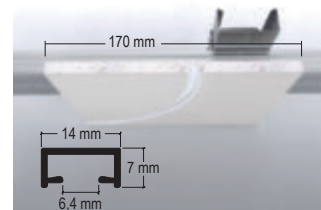


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
NIEUW 57234	GKF 12,5	200	119548		6,500	10 ST / 5 BD

Hoekstuk voor enkelsporig gordijnsysteem

Enkelsporig hoekstuk voor gipsplaat met geïntegreerd wit VS57 gordijnprofiel, enkelsporig
Inclusief spatelbeschermhoes

Materiaal: Gipsplaten met aluminium

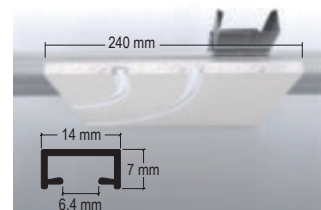


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
NIEUW 57235	GKF 12,5 mm	119554		3,200	1 ST / 10 BD

Hoekstuk voor dubbelsporig gordijnsysteem

Tweesporig hoekstuk voor gipsplaat met geïntegreerd wit VS57 gordijnprofiel.
Inclusief spatelbeschermhoes

Materiaal: Gipsplaten met aluminium



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
NIEUW 57236	GKF 12,5 mm	119555		3,500	1 ST / 10 BD

Verbindingen

Materiaal: Verenstaal, verzinkt



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
NIEUW 57237	voor gordijnrail	4	119945		0,002	1 ST / 1 BDL

VOORGEVORMDE ONDERDELEN

PRODUCTKLASSE 6100

Stopper Set

Stopper Set für Vorhangschienen bestehend aus 10 Stoppern und einer Bohrschablone

Materiaal: PE



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
NIEUW 57238	für Vorhangschiene	120116		0,009	1 ST / 1000 BDL

Gipsstaaf verlijmd in 3 lagen, 12,5 mm GKB

Toepassingsgebieden in wandbereiken met schuif-plafondaansluitingen en waar verhoogde geluids-isolatie vereist is.

Materiaal: Gipsplaat
EN-norm: EN 14190:2014



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
NIEUW 57100	50 mm	200	119343		2,550	8 ST / 30 DOOS
NIEUW 57101	75 mm	200	119344		3,825	8 ST / 20 DOOS
NIEUW 57102	100 mm	200	119345		5,100	6 ST / 20 DOOS

STANDAARD ACCESSOIRES

PRODUCTKLASSE 6500

Kruis snelkoppeling

Voor het maken van dwarsverbindingen van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,7 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

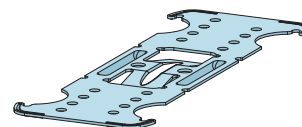


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6102	voor CD60-27	108534		0,040	100 ST / 45 DOOS

Kruissnelkoppeling plat

Voor het maken van dwarsverbindingen van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds.

Materiaal: Staal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,8 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

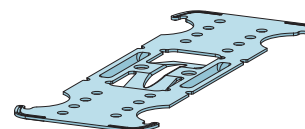


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6105	voor CD60-27	103182		0,054	100 ST / 270 DOOS

Kruissnelkoppeling plat

Voor het maken van dwarsverbindingen van UA-50 tot CD 60-27 profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,9 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

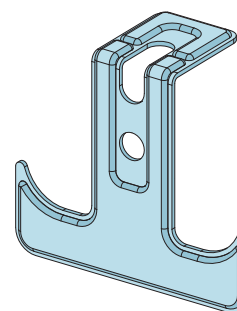


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6100	voor UA 50	101259		0,042	100 ST / 250 DOOS

Hoek anker

Voor het maken van dwarsverbindingen van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds. Altijd per paar monteren en met een tang samendrukken.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,25 kN/Paar

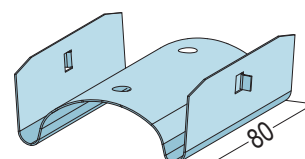


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6090	voor CD60-27	114751		0,020	100 ST / 120 DOOS

Longitudinale connector

Voor de longitudinale verbinding van CD 60-27 profielen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,5 mm



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6078	voor CD60-27	8	107904		0,038	100 ST / 45 DOOS

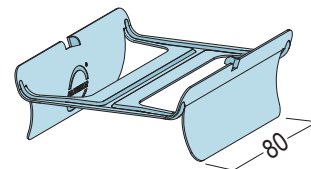
STANDAARD ACCESSOIRES

PRODUCTKLASSE 6500

Longitudinale connector

Voor de longitudinale verbinding van CD 60-27 profielen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm

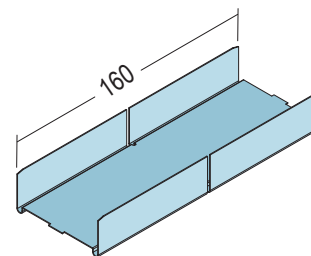


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6079	voor CD60-27	8	110789		0,030	100 ST / 45 DOOS

Platte hoekverbinder

Voor de longitudinale verbinding van CD 60/27 profielen onder hoeken van 45° tot 180°

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,5 mm

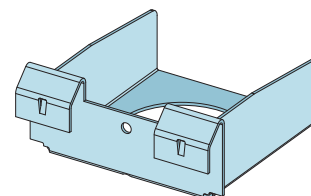


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6077	voor CD60-27	119032		0,072	100 ST / 24 DOOS

Veiligheidskruisconnector

Voor het verbinden van CD-profielen voor onderconstructies met dezelfde hoogte.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,8 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN/Paar



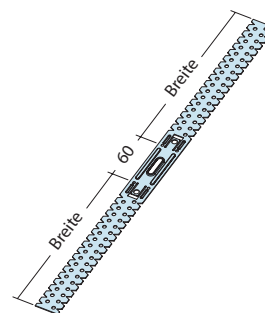
Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6116	voor CD60-27	107925		0,055	100 ST / 45 DOOS

Platte directe hanger voor CD 60-27

Voor het ophangen van CD-profielen voor plafond-onderconstructies

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,9 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6169	65 mm	110127	65	0,033	100 ST / 280 DOOS
6167	125 mm	110126	125	0,058	100 ST / 136 DOOS
6159	200 mm	106313	200	0,080	100 ST / 66 DOOS

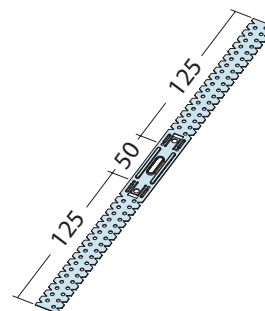


Platte directe hanger voor framehout

Voor het bevestigen van framehout voor onderconstructies van verlaagde plafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,9 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6166	125 mm	114050	50	0,057	100 ST / 136 DOOS



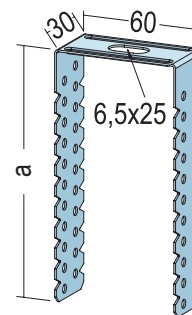
STANDAARD ACCESSOIRES

PRODUCTKLASSE 6500

Directe ophanging voor CD 60-27

Voor het bevestigen van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,9 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

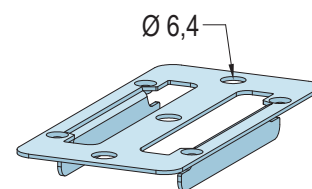


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6161	65 mm	111371	60	0,032	100 ST / 45 DOOS
6157	125 mm	107906	60	0,058	100 ST / 45 DOOS

Snelle montageclip

Voor directe bevestiging van CD-profielen op onderconstructies van verlaagde plafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

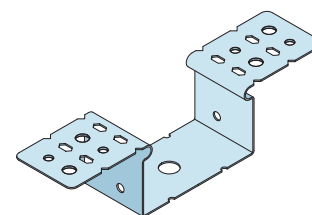


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6092	voor CD60-27	111373		0,031	100 ST / 120 DOOS

Bevestigingsclip

Voor directe bevestiging van CD-profielen op houten onderconstructies

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,7 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,15 kN

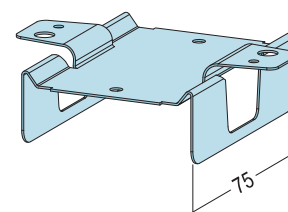


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6128	voor CD60-27	118344		0,030	100 ST / 102 DOOS

Directe ophangrailloper

Voor het bevestigen van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,7 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,15 kN



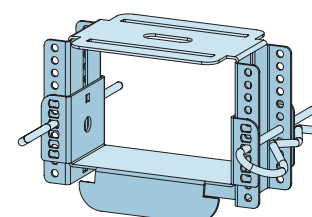
Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6096	voor CD60-27	112380		0,031	100 ST / 45 DOOS

Verstelbare directe hanger voor CD 60-27

Voor het bevestigen van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds. 2 stuks inclusief bevestigingsclips. Gebruik U-ringen bij het vastschroeven van houten balken.

Voor ophanghoogte tot onderkant CD-profiel zie onderstaande afmetingen

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6111	40 - 70 mm	111475		0,130	50 ST / 66 DOOS
6110	59 - 108 mm	107924		0,140	100 ST / 16 DOOS

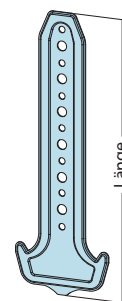
STANDAARD ACCESSOIRES

PRODUCTKLASSE 6500

Ankerhanger voor CD 60-27

Voor het bevestigen van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds, vooral aan houten balken.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,25 kN

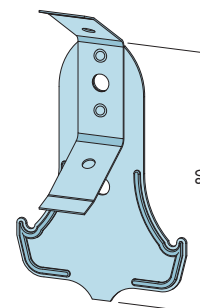


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6117	170 mm	106028		0,038	100 ST / 144 DOOS
6118	270 mm	106029		0,060	100 ST / 84 DOOS

Anker snelsluiting

Voor het bevestigen van CD-profielen aan plafondonderconstructies met draadoophanging.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,25 kN

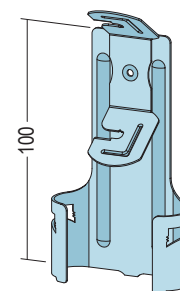


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6034	voor CD60-27	101129		0,043	100 ST / 80 DOOS

Snelsluiting met speciale trekveer

Voor het bevestigen van CD-profielen voor plafondonderconstructies met draadoophanging. Snelle montage dankzij draadinvoer aan de zijkant.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

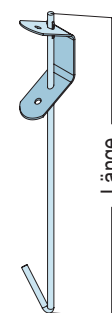


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6038	voor CD60-27	107902		0,059	100 ST / 45 DOOS

Trekveer met haakdraad

Voor ophanging van plafondonderconstructies.

Materiaal: Staaldraad, verzinkt / Verenstaal
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,25 kN

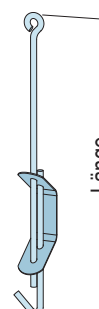


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6009	100 mm	101045		0,018	100 ST / 60 DOOS
6008	200 mm	101028		0,033	100 ST / 96 DOOS

Ophanghaak/oog met snelsluiting

Voor ophanging van plafondonderconstructies.

Materiaal: Staaldraad, verzinkt / Verenstaal
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,15 kN



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6300	100 - 300 mm	111355		0,048	100 ST / 30 DOOS
6301	300 - 600 mm	111356		0,077	100 ST / 24 DOOS
6302	600 - 1000 mm	111357		0,114	100 ST / 20 DOOS

STANDAARD ACCESSOIRES

PRODUCTKLASSE 6500

Dubbele veer met speciale veer

Voor het verlengen van haak-/oogdraden voor plafondonderconstructies. Snelle montage dankzij draadinvoer aan de zijkant.

Materiaal: Verenstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,75 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6004		115797		0,022	100 ST / 120 DOOS

Ophangdraad met haken

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies in combinatie met spanhangers.

Materiaal: Staaldraad, verzinkt
Materiaaldikte: 4 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-1



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6051	125 mm	101160		0,014	100 ST / 200 DOOS
6052	250 mm	101162		0,027	100 ST / 200 DOOS
6053	375 mm	101165		0,039	100 ST / 150 DOOS
6054	500 mm	101166		0,051	100 ST / 100 BD
6055	750 mm	101167		0,074	100 ST / 50 BD
6056	1000 mm	101168		0,097	100 ST / 50 BD

Ophangdraad met oogje

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies in combinatie met spanhangers. Oogje Ø 6 mm

Materiaal: Staaldraad, verzinkt
Materiaaldikte: 4 mm
DIN-norm: DIN18168-1
EN-norm: EN 13964:2014



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6041	125 mm	101137		0,014	100 ST / 200 DOOS
6042	250 mm	101144		0,027	100 ST / 200 DOOS
6043	375 mm	101145		0,039	100 ST / 150 DOOS
6044	500 mm	101147		0,051	100 ST / 100 BD
6045	750 mm	101148		0,074	100 ST / 50 BD
6046	1000 mm	101151		0,097	100 ST / 50 BD
6048	1250 mm	101155		0,118	100 ST / 50 BD
6050	1500 mm	101157		0,148	100 ST / 50 BD
6040	2000 mm	107871		0,194	100 ST / 50 BD
6062	2500 mm	111346		0,244	100 ST / 50 DOOS
6063	3000 mm	111347		0,294	100 ST / 50 DOOS

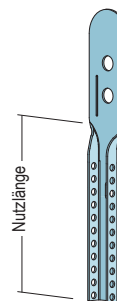
STANDAARD ACCESSOIRES

PRODUCTKLASSE 6500

Vernier bovenkant

Voor ophanging van plafondonderconstructies in combinatie met noniusbasis.
Perforatie overal.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2

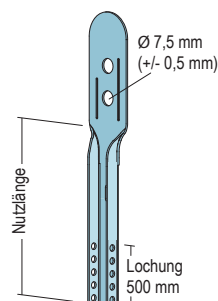


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6020	Bruikbare lengte 85 mm	101099		0,021	100 ST / 100 DOOS
6021	Bruikbare lengte 135 mm	101101		0,035	100 ST / 100 DOOS
6022	Bruikbare lengte 235 mm	101104		0,056	100 ST / 84 DOOS
6023	Bruikbare lengte 340 mm	101106		0,075	100 ST / 56 DOOS
6024	Bruikbare lengte 440 mm	101110		0,090	100 ST / 40 DOOS
6025	Bruikbare lengte 540 mm	101111		0,105	100 ST / 40 DOOS
6026	Bruikbare lengte 640 mm	101112		0,126	100 ST / 32 DOOS
6027	Bruikbare lengte 740 mm	101114		0,150	100 ST / 32 DOOS
6028	Bruikbare lengte 840 mm	101116		0,165	100 ST / 24 DOOS
6029	Bruikbare lengte 940 mm	101117		0,175	100 ST / 24 DOOS

Vernier bovenkant

Voor ophanging van plafondonderconstructies in combinatie met noniusbasis.
Perforatie 500 mm.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
DIN-testnorm: DIN 18168-2

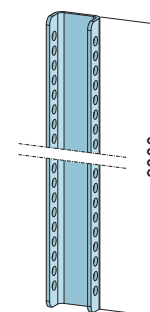


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
60211	Bruikbare lengte 1040 mm	111348		0,195	50 ST / 40 BD
60212	Bruikbare lengte 1140 mm	110165		0,212	50 ST / 40 BD
60213	Bruikbare lengte 1240 mm	111350		0,227	50 ST / 40 BD
60214	Bruikbare lengte 1340 mm	110166		0,243	50 ST / 40 BD
60215	Bruikbare lengte 1440 mm	111351		0,260	50 ST / 40 BD
60216	Bruikbare lengte 1540 mm	110167		0,277	50 ST / 32 BD
6019	Bruikbare lengte 1640 mm	101096		0,310	50 ST / 32 BD
60218	Bruikbare lengte 1740 mm	111352		0,327	50 ST / 32 BD
60219	Bruikbare lengte 1840 mm	111353		0,335	50 ST / 32 BD
60220	Bruikbare lengte 1940 mm	110162		0,345	50 ST / 32 BD
60225	Bruikbare lengte 2440 mm	110163		0,429	50 ST / 24 DOOS
60230	Bruikbare lengte 2940 mm	110164		0,513	50 ST / 20 DOOS

Noniusstangen voor verlenging

Voor ophanging van plafondonderconstructies als verlengstuk van noniusophangingen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6031	300 cm	300	109824		0,174	20 ST / 15 BD

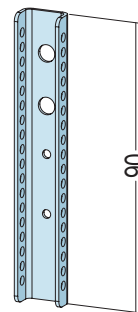
STANDAARD ACCESSOIRES

PRODUCTKLASSE 6500

Noniusconnector voor verlenging

Voor ophanging van plafondonderconstructies als verlengstuk van noniusophangingen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2

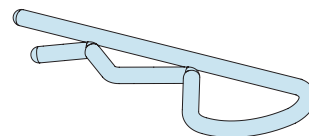


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6032		111883		0,020	100 ST / 132 DOOS

Vergrendelingsclip

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies als verbinding tussen het bovenste en onderste noniusgedeelte.
 Gebruik 2 stuks per aansluiting.

Materiaal: Staaldraad, verzinkt
Materiaaldikte: 2,5 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2

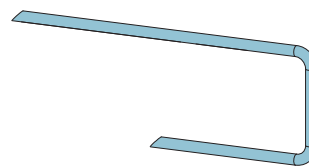


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6199	voor nonius	101525		0,006	100 ST / 600 DOOS

veiligheidsvangst

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies als verbinding tussen het bovenste en onderste noniusgedeelte.
 Buig de veiligheidsbeugel na montage.

Materiaal: Staaldraad, verzinkt
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2

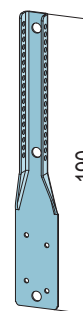


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6201	voor nonius	101532		0,005	100 ST / 300 DOOS

Vernier basis

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies met noniusophanging.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1,2 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

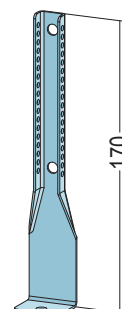


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6015	voor houten ophanging	19	101081		0,040	100 ST / 100 DOOS

Nonius onderste gedeelte schuin

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies met noniusophanging.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1,2 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6017	voor houten ophanging	17	101090		0,050	100 ST / 45 DOOS

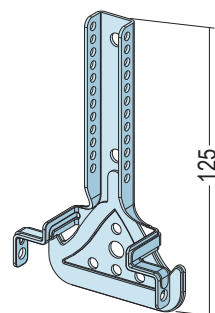
STANDAARD ACCESSOIRES

PRODUCTKLASSE 6500

Vernier basis

Voor het bevestigen van CD-profielen voor plafondonderconstructies met noniusophanging.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1,2 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

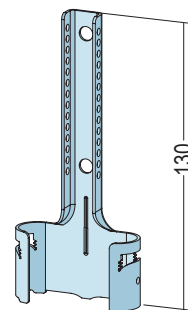


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6012	voor CD60-27	12	101054	28,5	0,039	100 ST / 102 DOOS

Vernier basis

Voor het bevestigen van CD-profielen voor plafondonderconstructies met noniusophanging.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6018	voor CD60-27	13	107918		0,054	100 ST / 45 DOOS

Vernier onderste deel diagonale trekkracht

Voor het bevestigen van CD-profielen voor plafondonderconstructies, koepel- en gewelfconstructies. Variabele aanpassing voor schuine ophangingen. Zijdellingse bevestiging mogelijk door middel van een draaifunctie.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,9 – 1,5 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

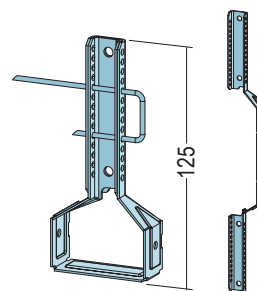


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5547	voor CD60-27	17	117398		0,065	100 ST / 32 DOOS

Noniusbeugel inclusief veiligheidsbeugel

Voor de bevestiging van CD-profielen voor plafondonderconstructies met noniusophanging inclusief veiligheidsbeugel.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

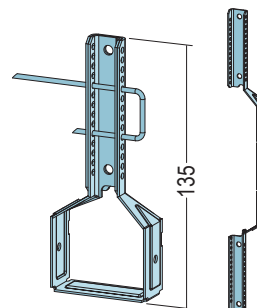


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6014	voor CD60-27	101077		0,045	100 ST / 32 DOOS

Noniusbeugel inclusief veiligheidsbeugel

Voor de bevestiging van UA-profielen voor plafondonderconstructies met noniusophanging inclusief veiligheidsbeugel.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6013	voor UA 50	101070		0,045	100 ST / 32 DOOS

STANDAARD ACCESSOIRES

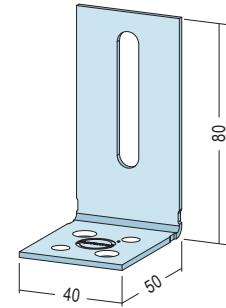
PRODUCTKLASSE 6500

Verbindingshoek

Voor het bevestigen van UA-profielen aan de vloer en het plafond.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 2 mm

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6185	voor UA 50	111884	40	0,070	100 ST / 60 DOOS

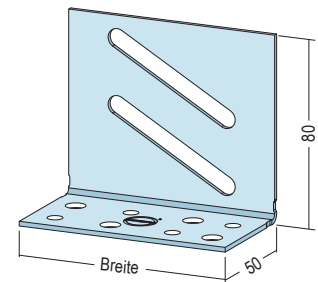


Verbindingshoek

Voor het bevestigen van UA-profielen aan de vloer en het plafond.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 2 mm
Belastbaarheidsklasse: k.A.

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6183	voor UA 75 / UA 100	110041	68	0,115	25 ST / 252 BD
6182	voor UA 100 / UA 125	110040	93	0,234	25 ST / 168 BD
6190	voor UA 125 / 150	112401	118	0,234	25 ST / 168 BD

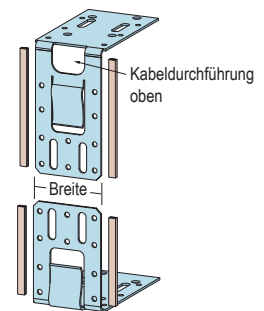


Deurpostbeugelset

Voor het bevestigen van UA/CW-profielen aan vloer en plafond. Bestaande uit:
4 x plughoeken
8 x pluggen
8 x PVC geleidestrips voor CW-profielen

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 2 mm

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6751	voor UA/CW 50	103740	47	0,740	1 ST / 500 DOOS
6752	voor UA/CW 75	103741	73	1,080	1 ST / 500 DOOS
6753	voor UA/CW 100	103742	97	1,440	1 ST / 500 DOOS

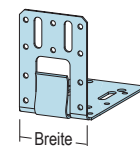


Deurpostbeugel

Voor het bevestigen van UA-profielen aan de vloer en het plafond.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6754	voor UA 50	114741	47	0,185	50 ST / 20 DOOS
6755	voor UA 75	114742	73	0,270	25 ST / 20 DOOS
6756	voor UA 100	114743	97	0,360	25 ST / 20 DOOS

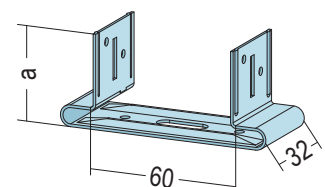


Schommelbeugel afstellen voor CD 60-27

Voor het bevestigen van CD-profielen voor gevelpanelen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,8 mm

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6156	30 mm	101419	60	0,034	100 ST / 55 DOOS
6158	60 mm	106389	60	0,043	100 ST / 65 DOOS



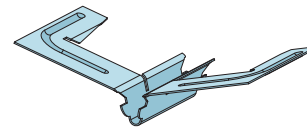
STANDAARD ACCESSOIRES

PRODUCTKLASSE 6500

Steunclip/flensclip

Voor het bevestigen van CD-60-27 profielen. Niet gebruiken voor het ophangen van plafondconstructies.
Voor flensdiktes ≥ 7 tot ≤ 28 mm.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm

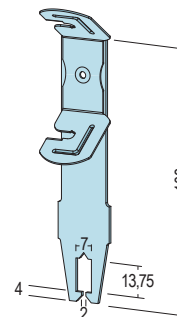


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6141	voor CD60-27	103372		0,024	100 ST / 45 DOOS

Hanger met speciale trekveer

Voor het bevestigen van T-rails voor plafondonderconstructies met draadophanging. Snelle montage met speciale trekveer voor zijdelingse draad invoer.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1,5 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,15 kN



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6162	voor T-profiel	108001		0,034	100 ST / 72 DOOS

VORMBARE PROFIELEN FLEXIBILO

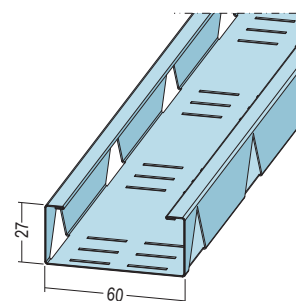
PRODUCTKLASSE 6590

CD-profiel kan concaaf gebogen worden

Toepassingsgebied voor gebogen plafondconstructies.
 Profielen kunnen ter plaatse worden gebogen.

Minimale buigradius 110 mm
 De informatie van de paneelfabrikant moet in acht worden genomen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: EN 13964

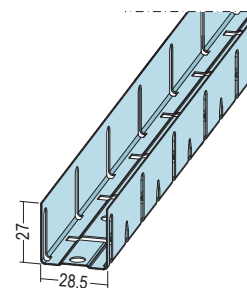


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5550	CD60-27	300	117004	60	0,570	8 PR / 24 BD

Gewelfde ronde verbinding GR-profiel

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor gewelfde plafonds en convexe en concave horizontale verbindingen aan wanden/dragers.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: DIN18182-1



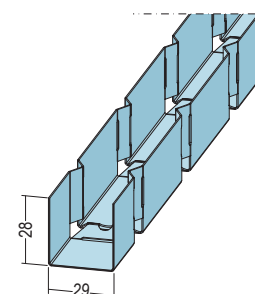
Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5241	UD 28-27	300	108511	28,5	0,380	8 PR / 24 BD

UD-profiel buigbaar

Toepassingsgebied voor gebogen plafondconstructies.
 Profielen kunnen ter plaatse worden gebogen.

Minimale buigradius 100 mm.
 De informatie van de paneelfabrikant moet in acht worden genomen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: EN 13964



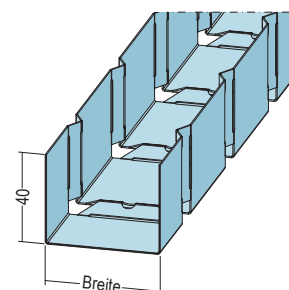
Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5552	UD28	300	116996	29	0,380	8 PR / 25 BD

U-wandprofiel buigbaar

Toepassingsgebied voor gebogen wandconstructies.
 Profielen kunnen ter plaatse worden gebogen.

Minimale buigradius 450 mm.
 De informatie van de paneelfabrikant moet in acht worden genomen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-norm: EN 13964



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5553	UW 50-06	300	117000	50	0,580	8 PR / 25 BD
5555	UW 75-06	300	117002	75	0,690	8 PR / 20 BD
5556	UW 100-06	300	117003	100	0,806	8 PR / 15 BD

VORMBARE PROFIELEN FLEXIBILO

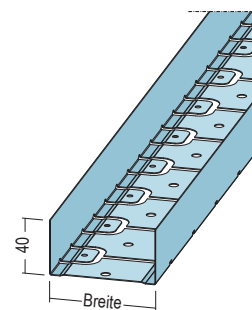
PRODUCTKLASSE 6590

Ronde wand schuine aansluiting RS-profiel

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor ronde wanden en diagonale verbindingen (bijv. stijl/knievoeg)

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5272	UW 50-06	300	107822	50	0,530	8 PR / 20 BD
5273	UW 75-06	300	107823	75	0,630	8 PR / 15 BD
5274	UW 100-06	300	107824	100	0,740	8 PR / 10 BD



GEZAMENLIJKE TAPES

PRODUCTKLASSE 6650

Scheidingstape, aan één zijde zelfklevend

Toepassingsgebied als aansluitafdichtingstape, eenzijdig zelfklevend.
Bouwmateriaalklasse B2

Materiaal: Polyethyleen
Materiaaldikte: 3 mm

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6197	30 mm	3	101522	30	0,008	30 ROL / 12 DOOS
6194	45 mm	3	101511	45	0,011	20 ROL / 12 DOOS
6195	70 mm	3	101516	70	0,016	12 ROL / 12 DOOS
6196	95 mm	3	101520	95	0,020	10 ROL / 12 DOOS



Gemengd vezelvlies, aan één zijde zelfklevend

Toepassingsgebied als verbindingsafdichtingstape, eenzijdig zelfklevend vilt.
Bouwmateriaalklasse B3

Materiaal: Gemengde vezel fleece
Materiaaldikte: 3 mm

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6187	50x3mm	2	101506	50	0,022	6 ROL / 72 DOOS
6188	70x3mm	2	100125	70	0,035	4 ROL / 72 DOOS
6189	95x3mm	2	101509	95	0,045	3 ROL / 72 DOOS



Papieren voegafdeklijsten met vouwgroef

Met centrale vouwgroef en dubbele perforatie. Geschikt als verstevigungsstrip voor het opvullen van gips- en gipsvezelplaten in het voegbereik.

Materiaal: papier
EN-norm: EN 13963:2005

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
53110	50 mm	2	112163	50	0,040	20 ROL / 66 DOOS
53111	50 mm	8	112165	50	0,500	20 ROL / 45 DOOS



Aluzink randbescherming

Geperforeerd papier met metalen strips. Geschikt voor het versterken van hoeken aan muren, zolderverbouwingen en plafonds in gipsplaatbouw. Variabel inzetbaar voor scherpe tot stompe GK-randen.

Materiaal: Papier met metalen strips
EN-norm: EN 14353

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
53000	50 mm	3	112170	50,0	1,320	10 ROL / 42 DOOS



Trennfix papieren scheidingsstroken

Met eenzijdige zelfklevende strip voor het scheiden van componenten en het voorkomen van scheuren in componentverbindingen.

Materiaal: papier

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
53400	65 mm	5	114231	65	0,350	24 ROL / 25 DOOS



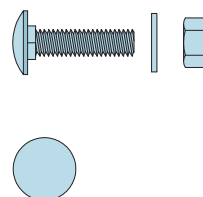
ACCESSOIRES BEVESTIGEN

PRODUCTKLASSE 6600

Montagekit

Voor het verbinden van verbindingshoeken met UA-profielen of voor het rug-aan-rug schroeven van grootspanliggers. Bestaande uit: platkop-schroeven met speciale 2 mm vierkante benadering, DIN 603/4.6 met ringen en moeren, M8 x 20 mm
Kwaliteit 4.6

Materiaal: Staal, verzinkt

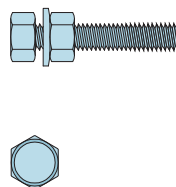


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6203	M8 x 20 SW 13	101533		0,021	100 ST / 384 DOOS

Montageset M8 8,8

Voor het verbinden van lichtgewicht stalen componenten. Bestaande uit: Zeskantschroeven met combinatiemoeren. M8 x 30 mm
Graad 8,8

Materiaal: Staal, verzinkt
EN-norm: DIN EN ISO 4017
DIN-testnorm: DIN EN ISO 4032

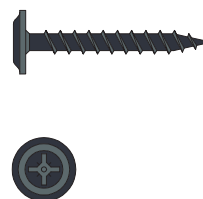


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6202	M8 x 30 SW 13	114437		0,042	100 ST / 350 DOOS

Gipsplaat schroef

Gipsplaat Schroef FN met platte kop voor hangers en profielen van plaatstaal op hout/houtmaterialen en dunwandige staalprofielen

Materiaal: Staal, gefosfateerd
EN-norm: EN 14566
DIN-norm: DIN18182-2



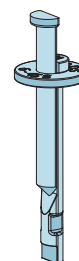
Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6242	FN 4,2 x 35 mm	112447		0,611	200 ST / 600 DOOS

plafond plug

Stalen pluggen voor het bevestigen van gipsplaat-systemen aan beton.

Materiaal: Staal, verzinkt

Europese technische goedkeuring: ETA-14/0390

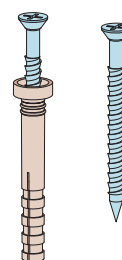


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6260	6x40mm	110628		0,015	100 ST / 300 DOOS

impact plug

Voor montage van UW-profielen met een boordiameter van 6mm. Max. montagedikte 12 mm. Niet voor plafondophangingen!

Materiaal: Staal, verzinkt



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6248	6x40mm	101666		0,004	100 ST / 450 DOOS

ACCESSOIRES BEVESTIGEN

PRODUCTKLASSE 6600

Plaatwerk schroef met naaldpunt

Plaatwerk schroefdraad met kruisgleuf en
Schroefpunt voor plaatdiktes tot 0,7 mm, met een
buitenkopdiameter van 11 mm.

Materiaal: Staal, verzinkt
EN-norm: EN 14566



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6239	FK 4,2 x 13 mm	112445		1,800	1000 ST / 384 DOOS

Plaatschroef met boor

Plaatwerk schroefdraad met kruisgleuf en
Zelfborende punt voor plaatdiktes van 0,7 tot 2,25
mm, met een buitenkopdiameter van 11 mm.

Materiaal: Staal, verzinkt
EN-norm: EN 14566



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6236	FK 4,2 x 13 mm	112438		1,800	1000 ST / 384 DOOS
6237	FK 4,2 x 19 mm	112443		2,500	1000 ST / 388 DOOS

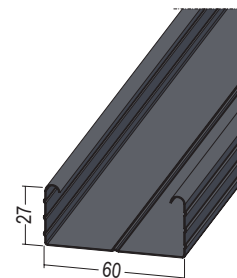
ANTI CORROSIE DEFENDO

PRODUCTKLASSE 6570

C plafondprofiel ronde rand C3 zeer hoog|C4 hoog|C5 medium

Toepassingsgebied voor verlaagde plafonds en gevelschalen met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1
DIN-testnorm: DIN 18168-2

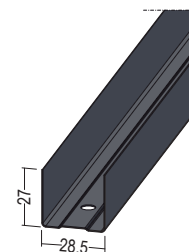


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58102	CD60-27	400	112237	60	0,575	12 PR / 15 BD

U-aansluitprofiel C3 zeer hoog|C4 hoog|C5 medium

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor verlaagde plafonds en gevelschalen, met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1

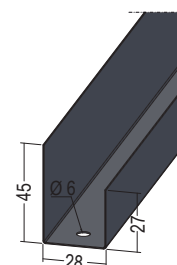


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58122	UD 28-06	300	109447	28,5	0,370	16 PR / 28 BD

U-aansluitprofiel C3 zeer hoog|C4 hoog|C5 medium

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor verlaagde plafonds en gevelschalen, met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1

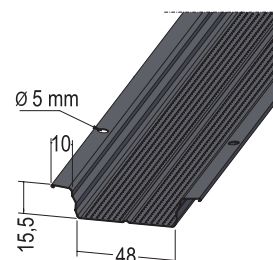


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58168	UD 28-45/27	300	110274	28	0,471	16 PR / 20 BD

Hoed plafondprofiel C3 zeer hoog|C4 hoog|C5 medium

Toepassingsgebied voor plafonds en gevelschalen met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59014	48-15,5	400	108912	48	0,473	10 PR / 20 BD

ANTI CORROSIE DEFENDO

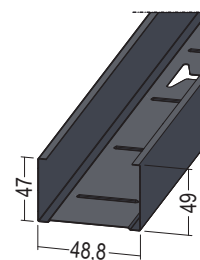
PRODUCTKLASSE 6570

C wandprofiel C3 zeer hoog, C4 hoog, C5 middel

Toepassingsgebied als standprofiel voor wanden/gevelschalen of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.
H-uitsparingen aan het begin van de staaf na 250 mm en vervolgens elke 500 mm doorlopend.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59011	CW 50-06	300	110069	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-06	350	110502	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-06	400	110070	48,8	0,690	8 PR / 16 BD
	CW 50-06	450	110503	48,8	0,706	8 PR / 16 BD

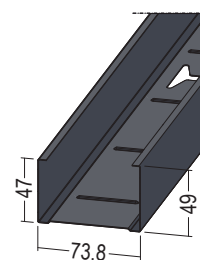


C wandprofiel C3 zeer hoog|C4 hoog|C5 medium

Toepassingsgebied als standprofiel voor wanden/gevelschalen of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.
H-uitsparingen aan het begin van de staaf om de 250 mm en vervolgens om de 500 mm doorlopend.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59015	CW 75-06	300	110071	73,8	0,830	8 PR / 12 BD
	CW 75-06	350	110504	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-06	400	110073	73,8	0,830	8 PR / 12 BD
	CW 75-06	450	110505	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-06	500	118082	73,8	0,820	8 PR / 12 BD

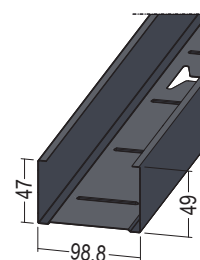


C wandprofiel C3 zeer hoog|C4 hoog|C5 medium

Toepassingsgebied als standprofiel voor wanden/gevelschalen of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.
H-uitsparingen aan het begin van de staaf om de 250 mm en vervolgens om de 500 mm doorlopend.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59016	CW 100-06	260	115736	98,8	0,950	8 PR / 8 BD
	CW 100-06	300	110074	98,8	0,950	8 PR / 8 BD
	CW 100-06	350	110506	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-06	400	110076	98,8	0,950	8 PR / 8 BD
	CW 100-06	450	110507	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-06	500	115982	98,8	0,929	8 PR / 8 BD

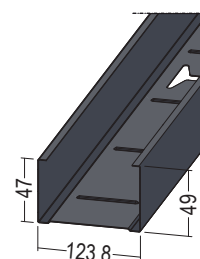


C wandprofiel C3 zeer hoog|C4 hoog|C5 medium

Toepassingsgebied als standprofiel voor wanden/gevelschalen of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.
H-uitsparingen aan het begin van de staaf om de 250 mm en vervolgens om de 500 mm doorlopend.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59041	CW 125-06	400	110436	123,8	1,067	8 PR / 8 BD



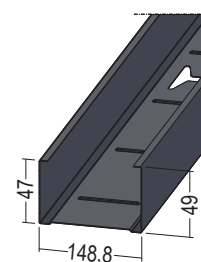
ANTI CORROSIE DEFENDO

PRODUCTKLASSE 6570

C wandprofiel C3 zeer hoog|C4 hoog|C5 medium

Toepassingsgebied als standprofiel voor wanden/gevelschalen of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming. H-uitsparingen aan het begin van de staaf om de 250 mm en vervolgens om de 500 mm doorlopend.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1

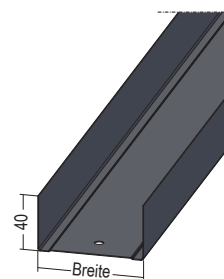


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59024	CW 150-06	400	110651	148,8	1,161	4 PR / 12 BD

U-wandprofiel C3 zeer hoog|C4 hoog|C5 medium

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor wanden/gevelschalen of voor vrije overspanningsplafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1

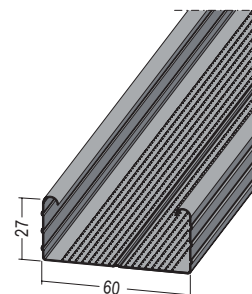


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59030	UW 50-06	400	108079	50	0,580	8 PR / 20 BD
59033	UW 75-06	400	108080	75	0,690	8 PR / 15 BD
59034	UW 100-06	400	108081	100	0,806	8 PR / 10 BD
59048	UW 125-06	400	110430	125	0,917	4 PR / 15 BD
59047	UW 150-06	400	108122	150	0,980	4 PR / 15 BD

C plafondprofiel ronde rand C4 zeer hoog|C5 hoog

Toepassingsgebied voor verlaagde plafonds en gevelschalen met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1
EN-testnorm: EN 13964

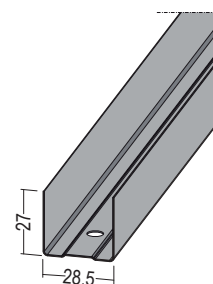


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58130	CD60-27	400	110068	60	0,575	12 PR / 15 BD

U-aansluitprofiel C4 zeer hoog|C5 hoog

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor verlaagde plafonds en gevelschalen met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58148	UD 28-27	300	109485	28,5	0,370	16 PR / 28 BD

ANTI CORROSIE DEFENDO

PRODUCTKLASSE 6570

C wandprofiel C4 zeer hoog|C5 hoog

Toepassingsgebied als standprofiel voor wanden/gevelschalen of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

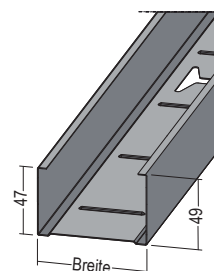
H-uitsparingen aan het begin van de staaf na 250 mm en vervolgens elke 500 mm doorlopend.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating

Materiaaldikte: 0,6 mm

EN-norm: EN 14195

DIN-norm: DIN18182-1



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59211	CW 50-06	300	110083	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
	CW 50-06	400	110084	48,8	0,706	8 PR / 16 BD
59215	CW 75-06	300	110085	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
	CW 75-06	400	110086	73,8	0,820	8 PR / 12 BD
59216	CW 100-06	300	110087	98,8	0,929	8 PR / 8 BD
	CW 100-06	400	110088	98,8	0,929	8 PR / 8 BD

U-wandprofiel C4 zeer hoog|C5 hoog

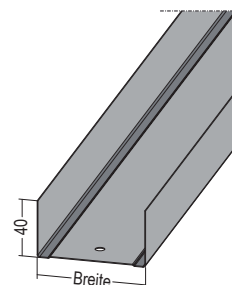
Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor wanden/gevelschalen of voor vrije overspanningsplafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating

Materiaaldikte: 0,6 mm

EN-norm: EN 14195

DIN-norm: DIN18182-1



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59230	UW 50-06	400	109688	50	0,580	8 PR / 20 BD
59233	UW 75-06	400	109689	75	0,690	8 PR / 15 BD
59234	UW 100-06	400	109690	100	0,806	8 PR / 10 BD

U-verstijvingsprofiel C3-C5 universeel

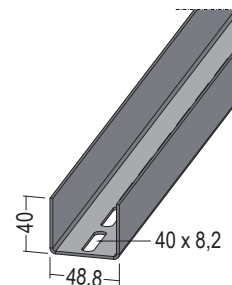
Toepassingsgebieden voor wanden/gevelschalen, vooral in het deurbereik of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds met verhoogde eisen aan de corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating

Materiaaldikte: 2 mm

EN-norm: EN 14195

DIN-norm: DIN18182-1



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59019	UA 50-20	300	110077	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-20	350	110508	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-20	400	110078	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-20	450	110509	48,8	1,770	6 PR / 15 BD
	UA 50-20	500	114734	48,8	1,770	6 PR / 15 BD

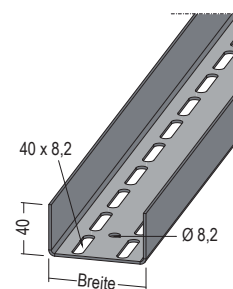
ANTI CORROSIE DEFENDO

PRODUCTKLASSE 6570

U-verstijfingsprofiel C3-C5 universeel

Toepassingsgebieden voor wanden/gevelschalen, vooral in het deurbereik of als draagprofiel voor vrije overspanningsplafonds met verhoogde eisen aan de corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 14195
DIN-norm: DIN18182-1

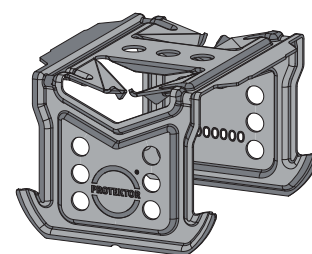


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59020	UA 75-20	300	110079	73.8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-20	350	110510	73.8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-20	400	110080	73.8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-20	450	110511	73.8	1,990	4 PR / 25 BD
	UA 75-20	500	114735	73.8	1,990	4 PR / 25 BD
59021	UA 100-20	300	109679	98.8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-20	350	110512	98.8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-20	400	109680	98.8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-20	450	110513	98.8	2,485	4 PR / 15 BD
	UA 100-20	500	114736	98.8	2,485	4 PR / 15 BD
59022	UA 125-20	400	110428	123.8	3,065	2 PR / 30 BD
59023	UA 150-20	400	115813	148.8	3,678	2 PR / 24 BD
	UA 150-20	600	115814	148.8	3,678	2 PR / 24 BD

Kruissnelkoppeling C3-C5 hoog

Voor het maken van kruisverbindingen van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,8 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

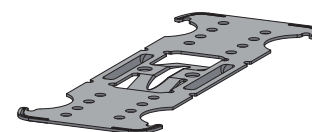


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58104	voor CD60-27	109449		0,040	100 ST / 45 DOOS

Kruissnelkoppeling plat C3-C5 hoog

Voor het maken van dwarsverbindingen van UA-50 tot CD 60-27 profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,9 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

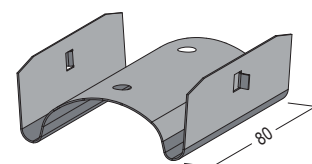


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58304	UA50 op CD 60-27	110179		0,042	100 ST / 45 DOOS

Lengteverbinder C3-C5 hoog

Voor de longitudinale verbinding van CD 60-27 profielen met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,5 mm
EN-norm: EN 13964:2014



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58103	voor CD60-27	8	109448		0,043	100 ST / 45 DOOS

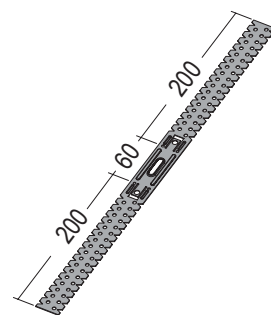
ANTI CORROSIE DEFENDO

PRODUCTKLASSE 6570

Platte directe hanger voor CD 60-27 C3-C5 hoog

Voor het ophangen van CD-profielen voor plafond-constructies met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Staal, verzinkt met C3-C5-coating
Materiaaldikte: 0,9 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

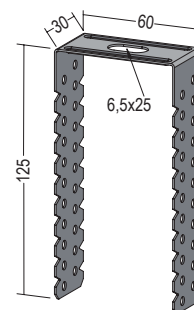


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58159	200 mm	115165		0,080	100 ST / 66 DOOS

Directe ophanging voor CD 60-27 C3-C5 hoog

Voor het bevestigen van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,9 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

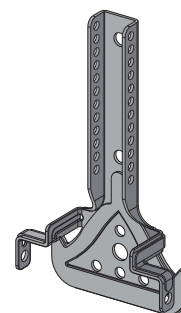


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58121	125 mm	109467		0,058	100 ST / 45 DOOS

Nonius onderdeel C3-C5 hoog

Voor de bevestiging van CD-profielen voor plafond-constructies met noniusophanging met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Staal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 1,2 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58108	voor CD60-27	12	109452		0,048	100 ST / 51 DOOS

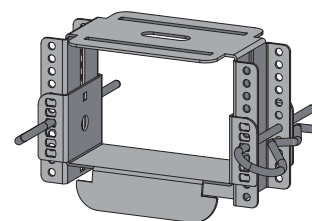
Verstelbare directe hanger voor CD 60-27 C3-C5 hoog

Voor het bevestigen van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Ophanghoogte tot onderkant CD-profiel 59-108 mm.

2 stuks inclusief bevestigingsclips. Gebruik U-ringen bij het vastschroeven van houten balken.

Materiaal: Staal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN
Referenties: Bi
Opmerking: Bi

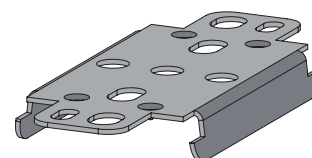


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58310	59 - 108 mm	112300		0,130	100 ST / 16 DOOS

Click-Fix railloper C3-C5 hoog

Voor directe bevestiging van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58128	voor CD60-27	110704		0,028	100 ST / 102 DOOS

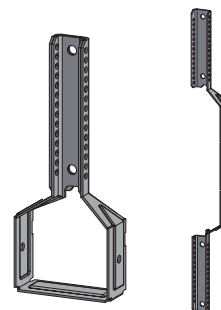
ANTI CORROSIE DEFENDO

PRODUCTKLASSE 6570

Nonius voet voor UA 50 C3-C5 hoog

Voor de bevestiging van UA-profielen voor plafondonderconstructies met noniusophanging zonder veiligheidsbeugels met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-testnorm: DIN 18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40

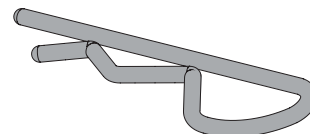


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58129	zonder veiligheidsbeugel	110705		0,053	100 ST / 32 DOOS

Borgclip C3-C5 hoog

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies als verbinding tussen de bovenste en onderste noniusdelen met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.
 Gebruik 2 stuks per aansluiting.

Materiaal: Staaldraad, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 2,5 mm
EN-norm: EN 13964:2014

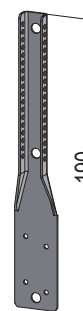


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58107	voor nonius	119474		0,006	100 ST / 600 DOOS

Nonius onderdeel C3-C5 hoog

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies met noniusophanging met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 1,2 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2

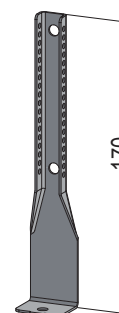


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58106	voor houten ophanging	19	110652		0,050	100 ST / 45 DOOS

Nonius onderdeel C3-C5 hoog

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies met noniusophanging met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 1,2 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58317	voor houten ophanging	116151		0,050	100 ST / 45 DOOS

ANTI CORROSIE DEFENDO

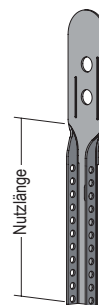
PRODUCTKLASSE 6570

Vernierblad C3-C5 hoog

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies in combinatie met een noniusbasis met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming. Perforatie overal.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58109	Bruikbare lengte 85 mm	109450		0,025	100 ST / 100 DOOS
58110	Bruikbare lengte 135 mm	109453		0,035	100 ST / 100 DOOS
58111	Bruikbare lengte 235 mm	109455		0,056	100 ST / 84 DOOS
58112	Bruikbare lengte 340 mm	109456		0,075	100 ST / 56 DOOS
58113	Bruikbare lengte 440 mm	109457		0,090	100 ST / 40 DOOS
58114	Bruikbare lengte 540 mm	109458		0,105	100 ST / 40 DOOS
58115	Bruikbare lengte 640 mm	109459		0,126	100 ST / 32 DOOS
58116	Bruikbare lengte 740 mm	109461		0,150	100 ST / 32 DOOS
58117	Bruikbare lengte 840 mm	109460		0,165	100 ST / 24 DOOS
58118	Bruikbare lengte 940 mm	109462		0,175	100 ST / 24 DOOS

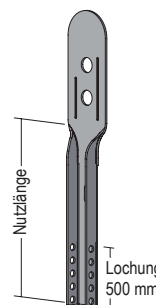


Vernierblad C3-C5 hoog

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies in combinatie met een noniusbasis met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming. Perforatie 500 mm.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58123	Bruikbare lengte 1140 mm	110168		0,212	50 ST / 40 DOOS
58124	Bruikbare lengte 1340 mm	110169		0,243	50 ST / 40 DOOS
58119	Bruikbare lengte 1640 mm	109463		0,310	50 ST / 32 DOOS
58125	Bruikbare lengte 1940 mm	110170		0,345	50 ST / 32 DOOS
58126	Bruikbare lengte 2440 mm	110171		0,429	50 ST / 24 DOOS

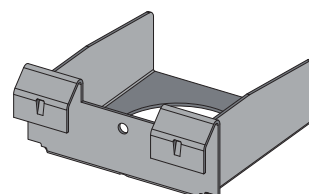


Veiligheidskruisverbinder C3-C5 hoog

Voor het verbinden van CD-profielen voor onderconstructies van dezelfde hoogte met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 0,8 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN/Paar

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58105	voor CD60-27	110042		0,055	100 ST / 45 DOOS

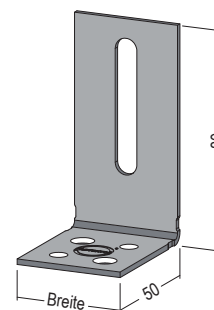


Aansluithoek C3-C5 hoog

Voor het bevestigen van UA-profielen aan vloeren en plafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Staal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 2 mm

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59185	voor UA 50	8	109835	40	0,098	25 ST / 160 DOOS



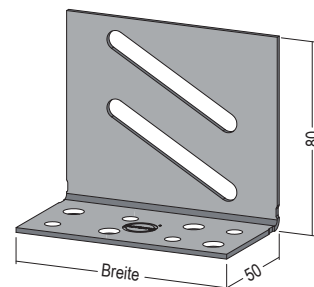
ANTI CORROSIE DEFENDO

PRODUCTKLASSE 6570

Aansluithoek C3-C5 hoog

Voor het bevestigen van UA-profielen aan vloeren en plafonds met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 2 mm
EN-testnorm: 12944

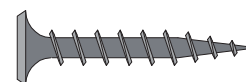


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59183	voor UA 75 / UA 100	8	109834	68	0,169	25 ST / 252 BD
59182	voor UA 100 / UA 125	8	109833	93	0,234	25 ST / 168 BD

Gipsplaatschroef beschermd tegen corrosie

Voor het bevestigen van plaatmaterialen voor plaatdiktes tot 0,7 mm met dubbele schroefdraad met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Staal, verzinkt met coating
EN-norm: EN 14566
DIN-norm: DIN18182-2

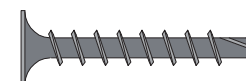


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58205	TN 3,5 x 25 mm	112467		1,000	1000 ST / 384 DOOS
58206	TN 3,5 x 35 mm	112468		2,000	1000 ST / 288 DOOS

Gipsplaatschroef beschermd tegen corrosie

Voor het bevestigen van plaatmaterialen voor plaatdiktes van 0,7 - 2,25 mm met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Staal, verzinkt met coating
EN-norm: EN 14566
DIN-norm: DIN18182-2

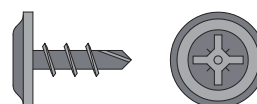


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58215	TB 3,5 x 25 mm	112469		1,000	1000 ST / 384 DOOS
58216	TB 3,5 x 35 mm	112470		2,000	1000 ST / 288 DOOS

Plaatschroef beschermd tegen corrosie

Voor het verbinden van plaatdiktes van 0,7 tot 2,25 mm met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming. Diameter kop 11 mm.

Materiaal: Staal, verzinkt met coating
EN-norm: EN 14566

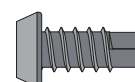


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58236	FK 4,2 x 13 mm	112472		1,500	1000 ST / 384 DOOS

Plaatschroef met panhead, beschermd tegen corrosie

Voor het verbinden van plaatdiktes tot 0,7 tot 2,25 mm met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Staal, verzinkt met coating



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudzbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58227	3,8x11,1 mm	118345		1,000	1000 ST / 384 DOOS

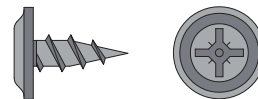
ANTI CORROSIE DEFENDO

PRODUCTKLASSE 6570

Plaatschroef beschermd tegen corrosie

Voor het verbinden van plaatdiktes tot 0,7 mm met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Staal, verzinkt met coating
EN-norm: EN 14566
DIN-norm: DIN18168-2

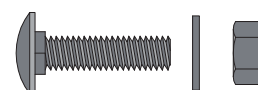


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58239	FK 4,2 x 13 mm	112473		1,000	1000 ST / 384 DOOS

Installatieset beschermd tegen corrosie

Voor het verbinden van UA-profielen met verbindingshoeken. Bestaande uit platkopschroeven met speciale vierkante hals DIN 603/4,6 met sluitring en moer met verhoogde eisen op het gebied van corrosiebescherming.

Materiaal: Staal, verzinkt met coating



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58203	M8 x 20 SW 13	109829		0,021	100 ST / 350 DOOS

Universele retoucheerspray

Bijwerkspray C3-C5 universeel
 Voor behandeling ter plaatse van interfaces en kleine beschadigingen.
 Spuitbus: inhoud 0,4 l
 Royaal aanbrengen, ca. 200 µm

Materiaal:



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58150		27	109712		0,450	12 ST / 84 DOOS

Plafondplug met spijkerkop C3

Toepassingsgebied: buitenruimtes en natte ruimtes zonder agressieve omstandigheden.

Materiaal: Roestvrij staal A4

Europese technische goedkeuring: ETA-09-0313



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58220	6x45mm	4	111945		0,010	100 ST / 880 DOOS

Plafondplug met spijkerkop C4-C5

Toepassingsgebieden: chloorhoudende atmosferen, atmosferen met extreme chemische vervuiling, binnenzwembaden, pekelbaden.

Materiaal: Roestvrij staal 1.4529

Europese technische goedkeuring: ETA-09-0313



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
58221	6x45mm	4	111946		0,010	100 ST / 880 DOOS

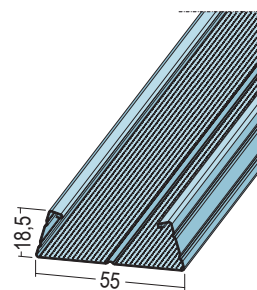
GELUIDSISOLATIE SILENCIO

PRODUCTKLASSE 6530

TPS CD-profiel

Toepassingsgebied als plafondprofiel voor contactgeluidisolatiesystemen onder houten balkenplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195

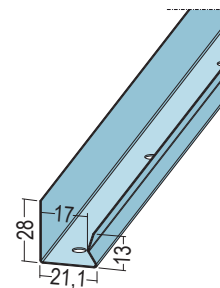


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5104	CD55-18.5	400	100101	55	0,495	12 PR / 40 BD

TPS U wandaansluitprofiel

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor TPS-profiel in contactgeluidisolatiesystemen onder houten balkenplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,56 mm
EN-norm: EN 14195

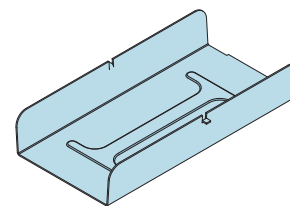


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5313	voor profiel 5104	300	114096		0,250	12 PR / 20 BD

TPS CD-connector

Voor de longitudinale verbinding van TPS-profielen voor contactgeluidisolatiesystemen onder houten balkenplafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm

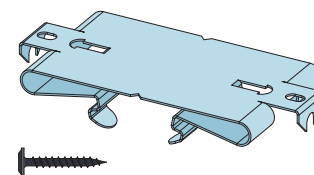


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6127	voor 5104	101337		0,048	100 ST / 80 DOOS

TPS veerclip inclusief houtschroeven FN 4,2 x 35 mm

Voor het bevestigen van TPS-CD-profielen voor contactgeluidisolatiesystemen onder houten balkenplafonds. Inclusief 200 stuks houtschroeven FN 4,2 x 35 mm (art.nr. 6242) Max. belasting $f \leq 0,08$ kN (8kg) per veerklem

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,7 mm
EN-testnorm: EN 13964
DIN-testnorm: DIN 18168-2

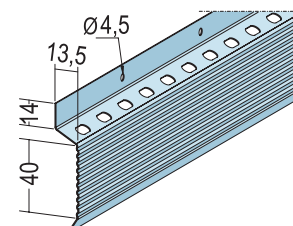


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6126	voor 5104	109714		0,058	100 ST / 45 DOOS

RC-profiel

Toepassingsgebied voor wanden/gevelschalen. Horizontale montage.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5100	voor bekledingsschalen	300	103576		0,380	10 PR / 50 BD

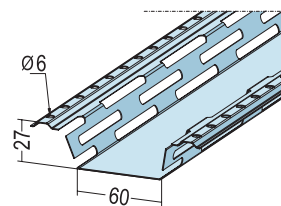
GELUIDSISOLATIE SILENCIO

PRODUCTKLASSE 6530

Hoed veerrail

Toepassingsgebied onder houten balkenplafonds ter verbetering van het geluid.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm
EN-norm: EN 14195

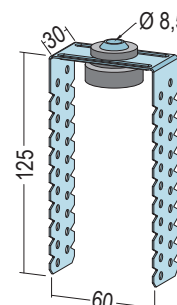


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5007	60-27-06	400	117203		0,791	10 PR / 54 BD

Directe hanger, geluiddempend voor CD 60-27

Voor het bevestigen van CD-profielen voor hangend Plafondonderconstructies om het geluid te verbeteren.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,9 mm
EN-norm: EN 13964
EN-testnorm: EN 13964
DIN-testnorm: DIN 18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

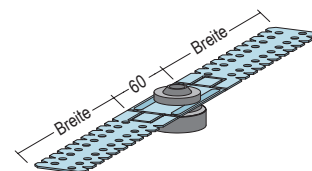


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6160	125 mm	107907	60	0,072	100 ST / 45 DOOS

Platte, geluidsgeïsoleerde directe hanger voor CD 60-27

Voor het bevestigen van CD-profielen voor hangend Plafondonderconstructies om het geluid te verbeteren.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,9 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

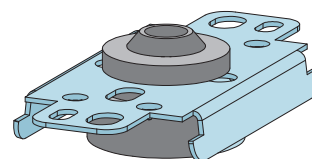


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
56369	70 mm	109842	70	0,058	100 ST / 50 DOOS
56367	125 mm	109844	125	0,072	100 ST / 50 DOOS
56359	200 mm	109843	200	0,094	100 ST / 20 DOOS

Click-Fix railgeleider, geluidontkoppeld

Voor het bevestigen van CD-profielen voor hangend Plafondonderconstructies om het geluid te verbeteren.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN

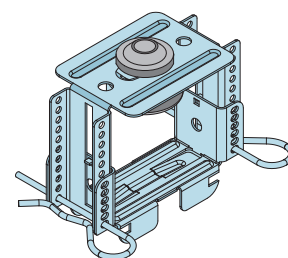


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
56393	voor CD60-27	112115		0,042	100 ST / 80 DOOS

Verstelbare directe hanger, geluiddempend voor CD 60-27

Voor het bevestigen van CD-profielen voor onderconstructies van verlaagde plafonds ter verbetering van het geluid. 2 stuks inclusief bevestigingsclips. Gebruik U-ringen bij het vastschroeven van houten balken. Ophanghoogte tot onderbouw CD-profiel zie onderstaande afmetingen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Belastbaarheidsklasse: 0,40 kN



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
56311	50 - 80 mm	115612		0,100	50 ST / 48 DOOS
56310	69 - 118 mm	115611		0,115	50 ST / 32 DOOS

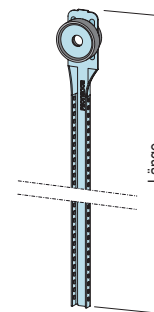
GELUIDSISOLATIE SILENCIO

PRODUCTKLASSE 6530

Nonius bovendeel geluiddicht

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies in combinatie met een noniusbasis ter verbetering van het geluid.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
56321	190 mm	109846		0,049	100 ST / 80 DOOS
56322	290 mm	109847		0,070	100 ST / 50 DOOS
56323	390 mm	109848		0,089	100 ST / 24 DOOS
56324	490 mm	109849		0,104	100 ST / 15 DOOS
56325	590 mm	109850		0,119	100 ST / 12 DOOS
56326	690 mm	109851		0,140	100 ST / 15 DOOS

Oogdraden geluidontkoppeld

Toepassingsgebied voor plafondonderconstructies in combinatie met spanhangers ter verbetering van het geluid.

Materiaal: Staaldraad, verzinkt
Materiaaldikte: 4 mm
EN-norm: EN 13964:2014

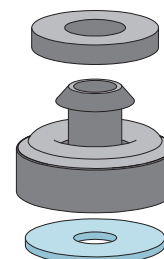


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
56342	250 mm	25	109853		0,041	100 ST / 50 DOOS
56344	500 mm	50	109854		0,065	100 ST / 16 DOOS

Geluidsontkoppelingselement

Voor het bevestigen van accessoires met een gat van Ø 12 mm. Geluidsontkoppelingselement 3-delig (boven-, onder- en U-schijf).

Materiaal:

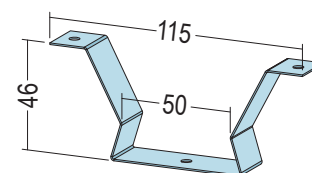


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
56300		109841		0,014	100 ST / 80 DOOS

Lente clip

Voor het bevestigen van houten latten ter verbetering van het geluid.
 Max.belasting $f \leq 0,10$ kN

Materiaal: Staal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,7 mm
EN-norm: EN 13964:2014



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6129	voor houten latten	101342		0,018	250 ST / 36 DOOS

LICHTGEWICHT STALEN CONSTRUCTIE EDIFICIO

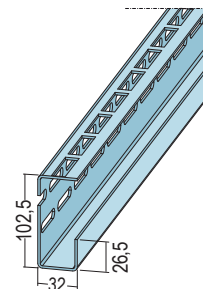
PRODUCTKLASSE 6550

C-breedspanligger

Toepassingsgebied als grootspanligger voor vrije overspanning of verlaagde plafonds.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 14195:2005

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5127	Typ C102	400	100408	102,5	2,500	1 PR / 96 PR
	Typ C102	600	100420	102,5	2,500	1 PR / 96 PR

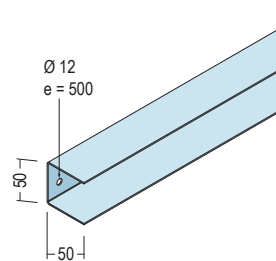


U-balk/wandprofiel

Toepassingsgebieden als wandprofiel voor wanden of als breedspanligger voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD+Z
Materiaaldikte: 1,5 mm
EN-norm: EN 1090-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4705	50-50-15	300	117187		1,680	6 PR / 15 BD

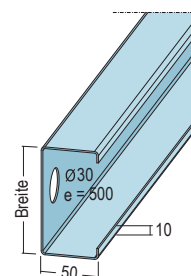


C-balk/wandprofiel

Toepassingsgebieden als wandprofiel voor wanden of als breedspanligger voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 1,5 mm
EN-norm: EN 1090-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4710	97-50-15	400	118838	97	2,355	1 PR / 84 BD
	97-50-15	500	118839	97	2,355	1 PR / 84 BD
	97-50-15	600	118840	97	2,355	1 PR / 84 BD
	97-50-15	700	118841	97	2,355	1 PR / 84 BD
4715	147-50-15	400	118842	147	2,935	1 PR / 72 BD
	147-50-15	500	118843	147	2,935	1 PR / 72 BD
	147-50-15	600	118844	147	2,935	1 PR / 72 BD

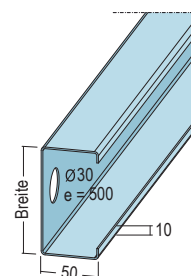


C-balk/wandprofiel

Toepassingsgebieden als wandprofiel voor wanden of als breedspanligger voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 1090-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4810	97-50-20	400	118845	97	3,150	1 PR / 84 BD
	97-50-20	500	118846	97	3,150	1 PR / 84 BD
	97-50-20	600	118847	97	3,150	1 PR / 84 BD
4815	147-50-20	400	118848	147	3,940	1 PR / 72 BD
	147-50-20	500	118849	147	3,940	1 PR / 72 BD
	147-50-20	600	118850	147	3,940	1 PR / 72 BD



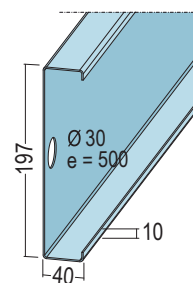
LICHTGEWICHT STALEN CONSTRUCTIE EDIFICIO

PRODUCTKLASSE 6550

C-balkprofiel

Toepassingsgebied als grootspanligger voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 1,5 mm
EN-norm: EN 1090-1

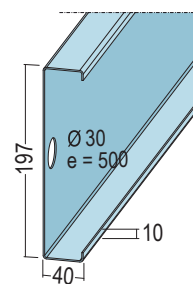


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4419	197-40-15	400	118851	197	3,370	1 PR / 60 BD
	197-40-15	500	118852	197	3,370	1 PR / 60 BD
	197-40-15	600	118853	197	3,370	1 PR / 60 BD

C-balkprofiel

Toepassingsgebied als grootspanligger voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 1090-1

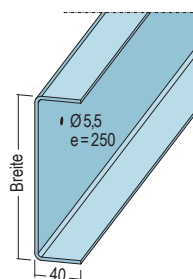


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4519	197-40-20	400	118854	197	4,480	1 PR / 60 BD
	197-40-20	500	118855	197	4,480	1 PR / 60 BD
	197-40-20	600	118856	197	4,480	1 PR / 60 BD

U-balkprofiel

Toepassingsgebied als grootspanligger voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 1090-1

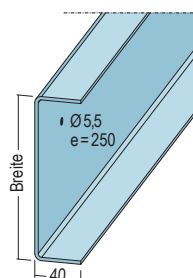


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4525	247-40-20	400	115808	247	5,085	1 PR / 50 PR
4529	297-40-20	400	115809	297	5,865	1 PR / 50 PR

U-balkprofiel

Toepassingsgebied als grootspanligger voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 3 mm
EN-norm: EN 1090-1

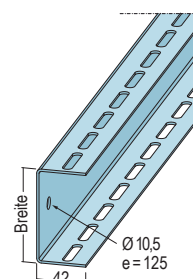


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4914	147-40-30	400	115810	147	5,238	1 PR / 50 PR
4918	197-40-30	400	106591	197	6,408	1 PR / 50 PR
4923	247-40-30	400	115811	247	7,578	1 PR / 50 PR
4929	297-40-30	400	115812	297	8,748	1 PR / 50 PR

U-aansluitprofiel

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor breedspanliggers aan vrije overspanning of verlaagde plafonds.

Materiaal: S320 GD+Z
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 14195:2005



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5138	voor 5127	400	100585	108	3,500	1 PR / 200 PR

LICHTGEWICHT STALEN CONSTRUCTIE EDIFICIO

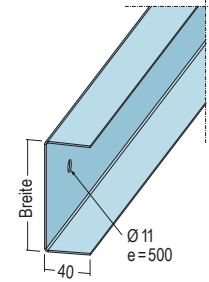
PRODUCTKLASSE 6550

U-aansluitprofiel

Toepassingsgebied als aansluitprofiel voor wanden of vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 1,5 mm
EN-norm: EN 1090-1

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4410	100-40-15	500	118857	100	2,050	1 PR / 96 BD
4415	150-40-15	500	118858	150	2,650	1 PR / 72 BD
4420	200-40-15	500	118859	200	3,230	1 PR / 60 BD

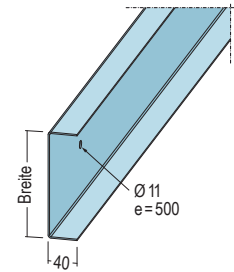


U-aansluitprofiel

Toepassingsgebied als aansluitprofiel voor wanden of vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD + ZM
EN-norm: EN 1090-1
Materiaaldikte: 2 mm

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4510	101-40-20	500	118860	101	2,050	1 PR / 96 BD
4515	151-40-20	500	118861	151	2,650	1 PR / 72 BD
4520	201-40-20	500	118862	201	3,230	1 PR / 60 BD

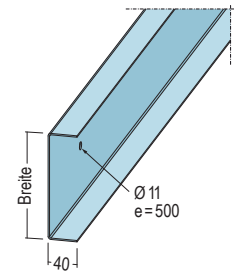


U-aansluitprofiel

Toepassingsgebied als verbindingsprofiel voor vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 2 mm

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4427	251-40-20	400	106577	251	5,138	1 PR / 50 PR
4530	301-40-20	400	106528	301	5,928	1 PR / 50 PR

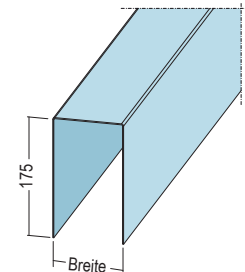


U-ring ankerprofiel

Toepassingsgebied als boveindeprofiel voor dragende muren.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 1,5 mm

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4610	100-175-15	500	114916	100	5,265	1 PR / 50 PR
4615	150-175-15	500	115551	150	5,850	1 PR / 50 PR

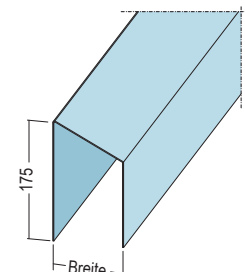


U-ringankerprofiel schuin

Toepassingsgebied als boveindeprofiel voor dragende muren.

Materiaal: S320 GD + ZM

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4611	100-175-15	500	114017	100	5,265	1 PR / 50 BD
4616	150-175-15	500	114018	150	5,850	1 PR / 50 BD



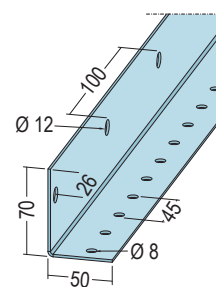
LICHTGEWICHT STALEN CONSTRUCTIE EDIFICIO

PRODUCTKLASSE 6550

Steunhoek

Toepassingsgebied als steunbeugel voor breedspanliggers aan vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 3 mm

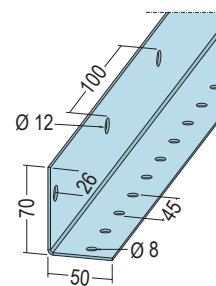


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5503	70-50-30	400	111844	50	2,340	1 PR / 125 PR

Steunhoek

Toepassingsgebied als steunbeugel voor breedspanliggers aan vrije overspanningsplafonds.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 4 mm



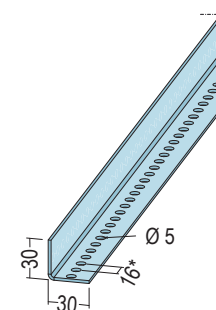
Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5502	70-50-40	400	111843	50	3,120	1 PR / 100 PR

Anti-tip hoek

Voor kantelbeveiliging aan de bovenzijde van breedspanliggerconstructies.

e≤1500mm

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 2 mm
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-testnorm: DIN 18168-2

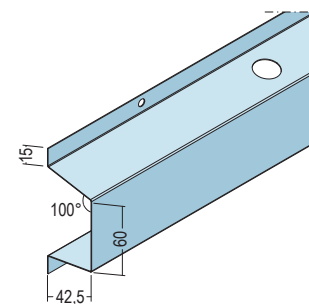


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5198	30x30mm	400	114440	30	0,887	8 PR / 25 BD

Installatieniveauprofiel IEP

Voor het creëren van een montageniveau (42,5 mm) in het wandgedeelte. De installatie is horizontaal.

Materiaal: Staal, verzinkt
Materiaaldikte: 0,6 mm

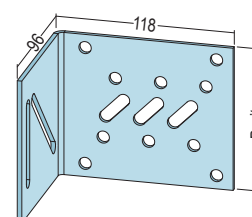


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4364	42,5 mm	300	115078		0,801	10 PR / 200 BD

Montage muurbeugel

Voor het bevestigen van breedspanliggers aan de muur of voor het maken van vervangingen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 3 mm



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6172	voor C102	107361	97	0,397	1 ST / 25 ST

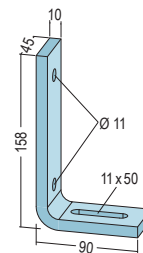
LICHTGEWICHT STALEN CONSTRUCTIE EDIFICIO

PRODUCTKLASSE 6550

Montage muurbeugel

Voor het ophangen van breedspanliggerconstructies met draadstangen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 10 mm

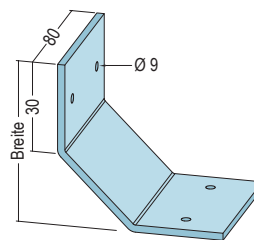


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6184	158x90x45mm	101498		0,720	1 ST / 25 ST

Balkversteviging

Om kantelen in het steungebied van breedspanliggers te voorkomen.

Materiaal: S320 GD+Z
Materiaaldikte: 4 mm

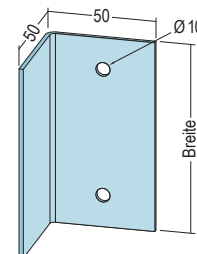


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4540	TA 100-40	106579	90	0,362	1 ST / 25 ST
4541	TA 150-40	106580	123	0,407	1 ST / 25 ST
4542	TA 200-40	106581	148	0,000	1 ST / 25 ST
4543	TA 250-40	106582	173	0,587	1 ST / 25 ST
4544	TA300-40	106583	202	0,684	1 ST / 25 ST

Verbindingshoek

Voor het bevestigen van breedspanliggers aan de muur of voor het maken van vervangingen.

Materiaal: S320 GD+Z
Materiaaldikte: 2 mm

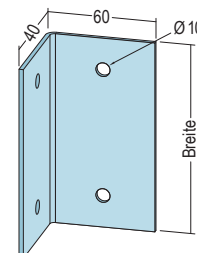


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4550	AW 90-20 50x50	9	115107	90	0,079	25 ST / 252 BD
4551	AW 140-20 50x50	14	115108	140	0,119	25 ST / 252 BD

Verbindingshoek aan beide zijden geperforeerd

Voor het bevestigen van breedspanliggers aan de muur of voor het maken van vervangingen.

Materiaal: S320 GD+Z
Materiaaldikte: 2 mm

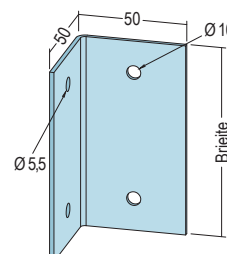


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4554	AW 90-20 60x40	9	115428	90	0,079	25 ST / 252 BD
4558	AW 140-20 60x40	14	115429	140	0,119	25 ST / 252 BD

Verbindingshoek

Voor het bevestigen van breedspanliggers aan de muur of voor het maken van vervangingen.

Materiaal: S320 GD + ZM
Materiaaldikte: 4 mm



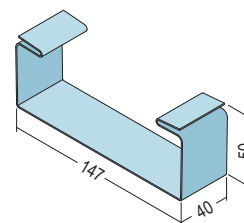
Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4552	AW 90-40 50x50	9	106586	90	0,351	1 ST / 25 ST
4553	AW 140-40 50x50	14	106587	140	0,546	1 ST / 25 ST

LICHTGEWICHT STALEN CONSTRUCTIE EDIFICIO

PRODUCTKLASSE 6550

ediWall bevestigingsclip

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 1 mm

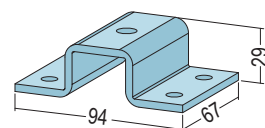


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4597	150	116688	147	0,104	25 ST / 40 DOOS

Adapter voor breedspanliggers

Voor het ophangen van breedspanliggerconstructies met draadstangen.

Materiaal: S320 GD+Z
Materiaaldikte: 4 mm



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6186		9	106079		0,300	1 ST / 25 ST

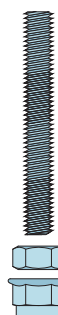
Draadstangset 8.8

Voor het ophangen van breedspanliggerconstructies met draadstangen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Bestaande uit:

- 10 stuks verzinkt Draadstangen M10 8.8
- 20 stuks verzinkt Flensmoer M10 kwaliteit 8 Zn
- 20 stuks verzinkt Moer M10 kwaliteit 8 Zn



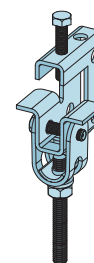
Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6558	2000 mm	200	115467		10,100	1 SET / 50 DOOS

Ophangbeugel met scharnier

Voor het ophangen van draadstangen, Ø 10 mm, aan IP-steunen met een maximale flensdikte van 24 mm.

Materiaal: Staal, verzinkt

Onderste deel met scharnier.

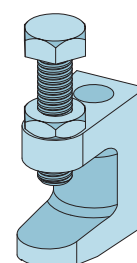


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6586	Flensdikte 2-24 mm	102067		0,275	1 ST / 50 ST

Ophangbeugel

Voor het ophangen van draadstangen, Ø 10 mm, aan IP-steunen met een maximale flensdikte van 20 mm.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6587	Flensdikte 2-20 mm	102068		0,220	1 ST / 50 ST

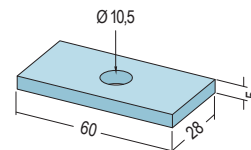
LICHTGEWICHT STALEN CONSTRUCTIE EDIFICIO

PRODUCTKLASSE 6550

bakplaat

Voor lastverdeling bij het ophangen van breedspanliggerconstructies met draadstangen.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt
Materiaaldikte: 5 mm

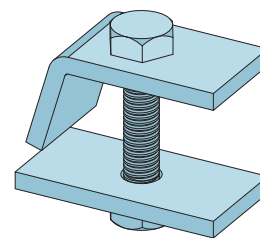


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6589	10,5 mm	6	102073		0,071	25 ST / 110 DOOS

Dragerklemmenset

Voor het bevestigen van grootspanconstructies aan stalen balken voor flensdiktes tot 25 mm.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

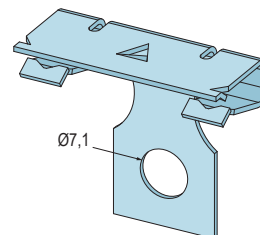


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6588	M10x50 voor C102	102070		0,170	10 ST / 240 DOOS
6590	M8x50 voor UA-profiel	105745		0,169	10 ST / 240 DOOS

hangende klauw

Voor het bevestigen van nonius bovendelen aan stalen balken.
Horizontale montage

Materiaal: Verenstaal, verzinkt

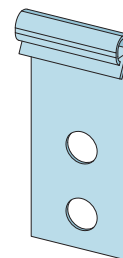


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6580	Flensdikte 2-3 mm	102057		0,014	100 ST / 50 DOOS
6585	Flensdikte 8-14 mm	108289		0,014	100 ST / 50 DOOS

hangende klauw

Voor het bevestigen van nonius bovendelen aan stalen balken.
Verticale montage

Materiaal: Verenstaal, verzinkt



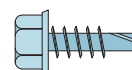
Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6582	Flensdikte 2-3 mm	103111		0,009	100 ST / 40 DOOS

Geweldige TEKS-schroef

Voor het verbinden van plaatdiktes tot 6,0 mm.

Materiaal: Staal, verzinkt

Europese technische goedkeuring: ETA-10/0182



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6234	6,3 x 19 mm SW 8	118480		2,650	500 ST / 250 DOOS

LICHTGEWICHT STALEN CONSTRUCTIE EDIFICIO

PRODUCTKLASSE 6550

Verbindingsschroef SL4

Zelfborende schroef voor het verbinden van edificio lichtgewicht stalen profielen.
 $\sum_{\max} t1+t2: 4,0 \text{ mm}$

Materiaal: Staal, verzinkt

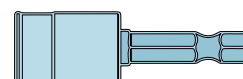


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4591	4,8x16mm	116327		0,000	1000 ST / 260 DOOS

Bit voor verbindingsschroef SL4

Bit voor het verwerken van de verbindingsschroef SL4 art.nr. 4591

Materiaal: Staal, verzinkt



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
NIEUW 6490	Vierkant 6x6 mm	116322		0,000	1 ST / 25 ST

Draadvormende schroef

voor het met elkaar verbinden van stalen onderdelen.
 $\sum_{\max} t1 + t2: 13,0 \text{ mm}$
 Voorboren van de stalen onderdelen is noodzakelijk.
 Europese technische goedkeuring: ETA-11/0191

Materiaal: Staal, verzinkt



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
NIEUW 4593	Zeskantkop 16 mm TDBLF-T-10.6x23	16	118943		0,025	100 ST / 275 DOOS

Slagmoersleutelinzet met magneet

Slagschroefinzet voor het verwerken van de draadvormschroef art.nr. 4593

Materiaal: Staal, verzinkt

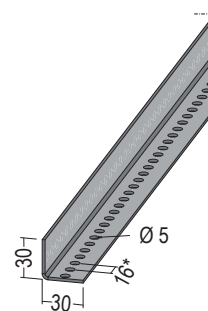


Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
NIEUW 6491	voor artikelnr. 4593	119037		0,335	1 ST / 40 ST

Anti-kantelhoek C5

Voor kantelbeveiliging aan de bovenzijde van breedspanliggerconstructies met verhoogde eisen aan de corrosiebescherming.

Materiaal: Staal, verzinkt met coating
EN-norm: EN 14195:2005
DIN-testnorm: DIN 18168-2



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
59198	30x30mm	400	114625		0,887	8 PR / 25 BD

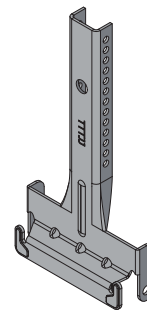
LICHTGEWICHT STALEN CONSTRUCTIE EDIFICIO

PRODUCTKLASSE 6550

Noniushanger C3-C5

Voor de bevestiging van CD-profielen voor plafond-
onderconstructies met noniusophanging met
verhoogde eisen op het gebied van corrosiebe-
scherming.
Voor buitenplafonds met ophanghoogtes van 500
- 1000 mm

Materiaal: Staal, verzinkt met coating
Materiaaldikte: 1,2 mm
EN-norm: EN 13964:2014
DIN-norm: DIN18168-2
Standaard coating: DIN EN ISO 12944
Belastbaarheidsklasse: 0,25



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
4599	voor buitenplafonds	12	118390		0,048	100 ST / 51 DOOS

STEUNEN EN DEURSYSTEMEN PASSAGIO

TELESCOPISCHE STEUNEN PASSAGIO

Deurlateiprofiel

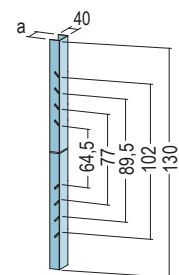
Toepassingsgebied voor wanden, profielen voor-geponst volgens DIN-schaalopeningsmaten.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Materiaaldikte: 0,6 mm

EN-norm: EN 14195

Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
5261	UW 50-06	130	100983	50	0,800	1 ST / 100 ST
5262	UW 75-06	130	100984	75	0,950	1 ST / 100 ST
5263	UW 100-06	130	100985	100	1,100	1 ST / 100 ST



LED LICHTONTWERP LUMINO

PRODUCTKLASSE 6660

LED koofprofiel wit

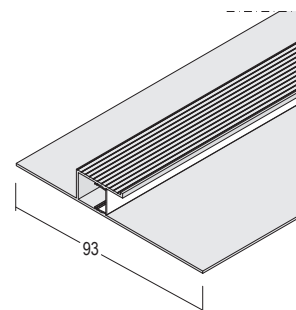
Koofprofiel wit met opalen kunststof afdekking voor LED-strips.
Geschikt voor LED-strips met een maximale breedte van 10 mm en maximaal 20 watt/m.
Voor plaatdikte 12,5 mm
LED-rail zonder LED-strips.

Materiaal: Aluminium, wit gecoat

Materiaaldikte: 1 mm

Opmerking:

Het oppervlak van de profielen (geanodiseerd of met poedercoating) kan kleine krasjes, persporen en verkleuringen vertonen als gevolg van het persproces en de mechanische bewerking. Dit is geen reden tot reclamatie.



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6524	2000 mm	200	119114	93	0,806	4 ST / 400 DOOS

NIEUW

Gipsplaatstrips 12,5 mm met aluminium LED profiel 15 mm

Gipsplaatstrips met geïntegreerd aluminium profiel inclusief opalen kunststof afdekking voor opname van LED-strips. Voor LED-strips met een breedte tot 13 mm. Lampen zijn niet inbegrepen.

Materiaal: Gipsplaten met aluminium



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6500	2000x145mm	200	119048	145	2,660	5 ST / 20 DOOS

Gipsplaat hoekaansluiting 12,5 mm met aluminium LED profiel

Gipsplaatstrook hoekverbinding met geïntegreerd aluminium profiel inclusief opalen kunststof afdekking voor opname van LED-strips. Voor LED-strips met een breedte tot 13 mm. Lampen zijn niet inbegrepen.

Materiaal: Gipsplaten met aluminium



Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6501	290 mm x 145 mm	119049	145	0,580	10 ST / 80 DOOS

LED-eindprofiel

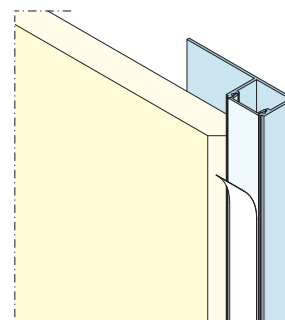
Aansluit- en afsluitprofiel aan één zijde met opalen kunststof afdekking voor LED-strips.
Geschikt voor LED-strips met een maximale breedte van 14 mm en maximaal 15 watt/m.
LED-rail zonder LED-strips.
Voor plaatdikte 12,5 mm

Materiaal: Aluminium

Materiaaldikte: 1 mm

Opmerking:

Het oppervlak van de profielen (geanodiseerd of met poedercoating) kan kleine krasjes, persporen en verkleuringen vertonen als gevolg van het persproces en de mechanische bewerking. Dit is geen reden tot reclamatie.



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6522	2000 mm	200	118335		0,446	4 ST / 100 DOOS

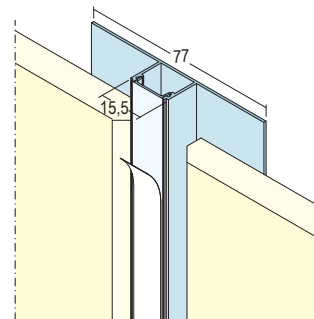
LED LICHTONTWERP LUMINO

PRODUCTKLASSE 6660

LED-oppervlakteprofiel

Aansluitprofiel aan beide zijden met opalen kunststof afdekking voor LED-strips.
Geschikt voor LED-strips met een maximale breedte van 14 mm en maximaal 15 watt/m.
LED-rail zonder LED-strips.
Voor plaatdikte 12,5 mm

Materiaal: Aluminium
Materiaaldikte: 1 mm

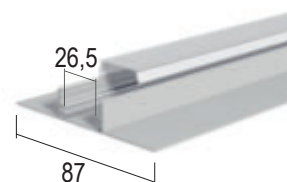


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6523	2000 mm	200	118336		0,688	4 ST / 100 DOOS

LED-oppervlakprofiel breed

Aansluitprofiel aan beide zijden met opalen kunststof afdekking voor LED-strips.
Geschikt voor LED-strips met een maximale breedte van 20 mm en maximaal 20 watt/m.
LED-rail zonder LED-strips.
Voor plaatdikte 12,5 mm

Materiaal: Aluminium
Materiaaldikte: 1 mm

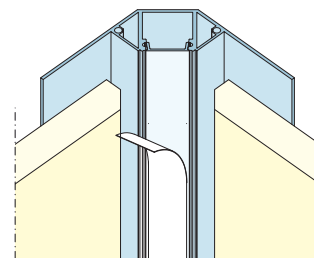


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6533	2000 mm	200	119865		0,688	4 ST / 100 DOOS

LED-binnenhoekprofiel

Binnenhoekprofiel met opalen kunststof afdekking voor LED-strips.
Geschikt voor LED-strips met een maximale breedte van 14 mm en maximaal 15 watt/m.
LED-rail zonder LED-strips
Voor plaatdikte 12,5 mm

Materiaal: Aluminium
Materiaaldikte: 1 mm

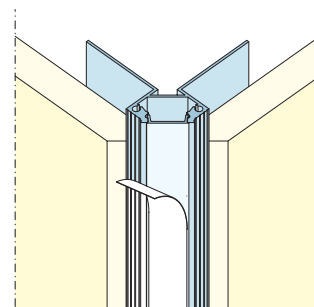


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6542	2000 mm	200	118337		1,220	4 ST / 100 DOOS

LED buitenhoekprofiel

Buitenhoekprofiel met opalen kunststof afdekking voor LED-strips.
Geschikt voor LED-strips met een maximale breedte van 14 mm en maximaal 15 watt/m.
LED-rail zonder LED-strips
Voor plaatdikte 12,5 mm

Materiaal: Aluminium
Materiaaldikte: 1 mm

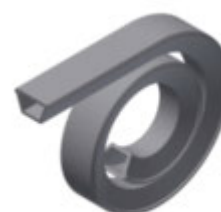


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6543	2000 mm	200	118338		0,720	4 ST / 100 DOOS

LED beschermbuis (PVC) zwart

Vorkomt het binnendringen van vulmiddel.
Herbruikbaar.

Materiaal: PVC



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6547	5000 mm	500	118342		0,430	1 ST / 100 DOOS

LED LICHTONTWERP LUMINO

PRODUCTKLASSE 6660

LED beschermbuis breed zwart

Voorkomt het binnendringen van vulmiddel.
Herbruikbaar.

Materiaal: PVC



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6534	5000 mm	500	119866		0,430	1 ST / 100 DOOS

Opalen kunststof deksel

Opalen deksel als reserveonderdeel.
De profielen zijn reeds voorzien van de opalen afdekking.

Materiaal:

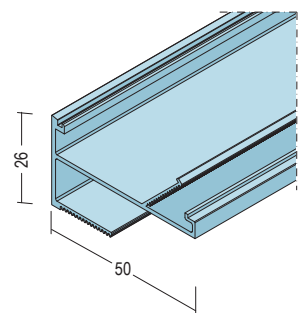


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6546	2000 mm	200	119320		0,060	4 ST / 400 DOOS

LED-rail Zonsondergang

Voor het creëren van een lichtkoof.
Geschikt voor LED-strips met een maximale breedte van 18 mm en maximaal 30 watt/m. LED-rail Lumino zonder LED-strip. Voor plaatdikte 12,5 mm.

Materiaal: Aluminium
Materiaaldikte: 1,5 mm

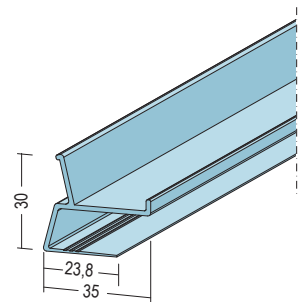


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6518	2000 mm	200	118332		0,784	4 ST / 100 DOOS

LED-rail Zonsopgang

Voor het creëren van een schaduwvoeg.
Geschikt voor LED-strips met een maximale breedte van 12 mm en maximaal 30 watt/m. LED-rail Lumino zonder LED-strip. Voor plaatdikte 12,5 mm.

Materiaal: Aluminium
Materiaaldikte: 1,5 mm

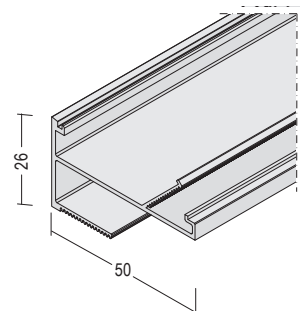


Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6538	2000 mm	200	118334		0,588	4 ST / 100 DOOS

LED Zonsondergang wit

Voor het creëren van een lichtkoof.
Geschikt voor LED-strips met een maximale breedte van 18 mm en maximaal 30 watt/m. LED-rail Lumino zonder LED-strip. Voor plaatdikte 12,5 mm.

Materiaal: Aluminium, wit gecoat
Materiaaldikte: 1,5 mm



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6519	2000 mm	200	118331		0,784	4 ST / 100 DOOS

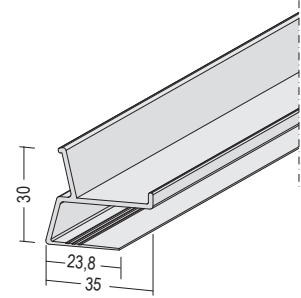
LED LICHTONTWERP LUMINO

PRODUCTKLASSE 6660

LED-rail Sunrise wit

Voor het creëren van een schaduwvoeg.
Geschikt voor LED-strips met een maximale
breedte van 12 mm en maximaal 30 watt/m. LED-
rail Lumino zonder LED-strip. Voor plaatdikte 12,5
mm.

Materiaal: Aluminium, wit gecoat



Artikelnr.	Beschrijving	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6541	1500 mm	150	117264		0,450	4 ST / 50 DOOS
6539	2000 mm	200	118333		0,588	4 ST / 100 DOOS

GEREEDSCHAP

PRODUCTKLASSE 6620

Profielschaar MAXI

Voor het snijden van UW-, CW- (50, 75 en 100), CD- en UD-profielen met plaatdiktes tot 0,7 mm.

Materiaal:

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6432		101793		14,000	1 ST / 10 ST



Accessoires voor profielschaar MAXI

Artikelnr.	Beschrijving	Broj narudžbe	Breedte (mm)	Gewicht (kg/m/pc)	Verpakking / pallet
6427	Vervangend mes	101785		0,500	1 ST / 10 ST
6429	Ponsdoorn Ø 25 mm	101796		1,000	1 ST / 10 ST
6430	Ponsdoorn Ø 6,2 mm	101797		0,250	1 ST / 10 ST
6431	Lengte stop	101800		0,200	1 ST / 10 ST



profiel schaar

Speciale schaar met gemarkeerde steun voor nauwkeurig en hoekcorrect knippen van PVC-profielen.

Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
1452		26	102376		50 ST / 16 DOOS

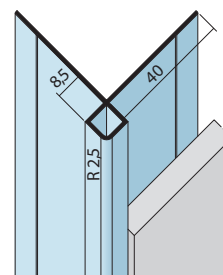


HOEKPROFIELEN

BUITENRAND ZONDER OVERLAPPING

Randprofiel zonder snijkantafdekking, aluminium

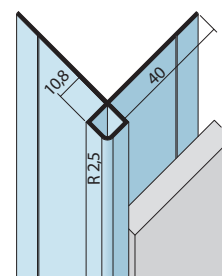
Randprofiel voor gevelbekleding 8,5 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing
en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9440	Aluminium	300	108197	NA - natur	10 PR / 70 BD
9441	Aluminium	300	108198	EV - E6 EV1	10 PR / 70 BD

Randprofiel zonder snijkantafdekking, aluminium

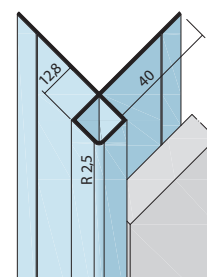
Randprofiel voor gevelbekleding 10,8 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing
en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9442	Aluminium	300	108199	NA - natur	10 PR / 33 BD
9443	Aluminium	300	108200	EV - E6 EV1	10 PR / 33 BD

Randprofiel zonder snijkantafdekking, aluminium

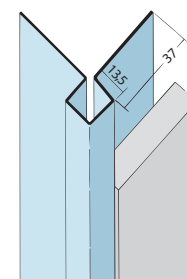
Randprofiel voor gevelbekleding 12,8 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing
en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9460	Aluminium	300	108267	NA - natur	10 PR / 70 BD
9461	Aluminium	300	108268	EV - E6 EV1	10 PR / 30 BD

Randprofiel zonder snijkantafdekking, aluminium

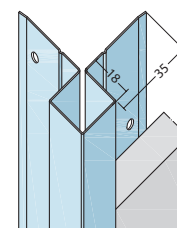
Randprofiel voor gevelbekleding 13,5 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing
en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9080	Aluminium	250	101612	NA - natur	10 PR / 35 BD

Randprofiel zonder snijkantafdekking, aluminium

Randprofiel voor gevelbekleding 18 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing
en technische vereisten.



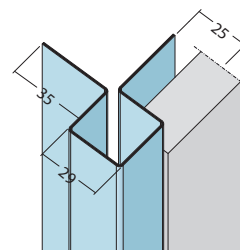
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9402	Aluminium	250	103075	NA - natur	10 PR / 31 BD

HOEKPROFIELEN

BUITENRAND ZONDER OVERLAPPING

Randprofiel zonder slijkantafdekking, aluminium

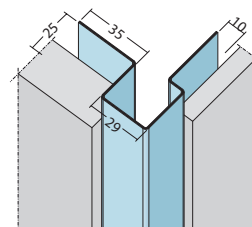
Randprofiel voor gevelbekleding 25 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9484	Aluminium	300	109702	NA - natur	10 PR / 20 BD

Randprofiel zonder slijkantafdekking, aluminium

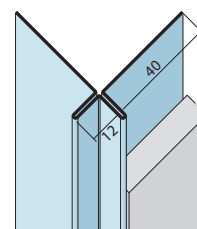
Randprofiel voor gevelbekleding 25 of 10 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9485	Aluminium	300	109703	NA - natur	10 PR / 20 BD

Randprofiel zonder slijkantafdekking, aluminium

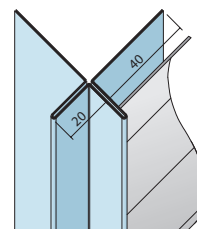
Rand- of dwarsprofiel voor grootformaat gevelbekleding 12 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9430	Aluminium	250	108210	NA - natur	10 PR / 32 BD

Randprofiel zonder slijkantafdekking, aluminium

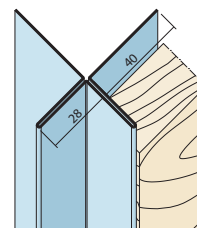
Rand- of dwarsprofiel voor grootformaat gevelbekleding, gelepbekisting, aluminium golfplaten etc. 20 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9431	Aluminium	250	108211	NA - natur	10 PR / 24 BD

Randprofiel zonder slijkantafdekking, aluminium

Rand- of dwarsprofiel voor ruit-, houten lamelgevels of iedere gevelbekleding 28 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.



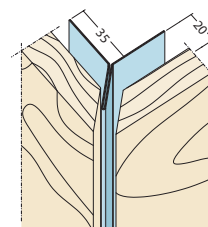
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9428	Aluminium	250	109170	NA - natur	10 PR / 18 BD

HOEKPROFIELEN

BUITENRAND ZONDER OVERLAPPING

Randprofiel Y zonder sijkantoverlapping, aluminium

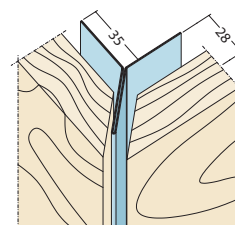
Y-kantprofiel voor ruit-, houten lamelgevels of iedere gevelbekleding 20 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9439	Aluminium	250	109728	NA - natur	10 PR / 30 BD

Randprofiel Y zonder sijkantoverlapping, aluminium

Y-kantprofiel voor ruit-, houten lamelgevels of iedere willekeurige gevelbekleding 28 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.



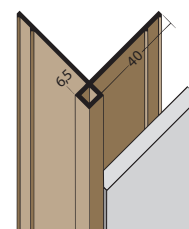
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9438	Aluminium	250	109729	NA - natur	10 PR / 20 BD

Randprofiel zonder PVC-sijkantafdekking

Randprofiel voor gevelbekleding 6,5 mm.

Opmerking:
Beigefügetes PVC-Aufsteckprofil reduziert eindringendes Wasser.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3569	Hard PVC	300	100737	90 - zwart	10 PR / 49 BD
	Hard PVC	300	100733	10 - wit	10 PR / 49 BD

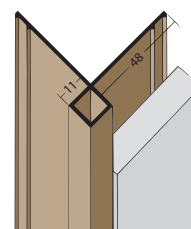


Randprofiel zonder PVC-sijkantafdekking

Randprofiel voor gevelbekleding 11 mm.

Opmerking:
Beigefügetes PVC-Aufsteckprofil reduziert eindringendes Wasser.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3623	Hard PVC	300	101299	90 - zwart	10 PR / 30 BD

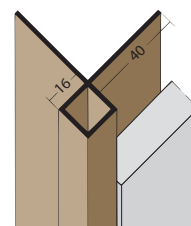


Randprofiel zonder PVC-sijkantafdekking

Randprofiel voor gevelbekleding 16 mm.

Opmerking:
Beigefügetes PVC-Aufsteckprofil reduziert eindringendes Wasser.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3506	Hard PVC	300	100250	47 - bruin	10 PR / 28 BD
	Hard PVC	300	100249	33 - steenrood	10 PR / 28 BD
	Hard PVC	300	100248	10 - wit	10 PR / 28 BD
	Hard PVC	300	100251	90 - zwart	10 PR / 28 BD



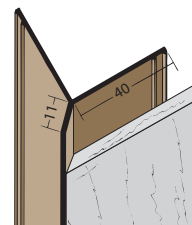
HOEKPROFIELEN

BUITENRAND ZONDER OVERLAPPING

Randprofiel Y voor gevelbekleding 11 mm en als accessoire voor natuurlestenen panelen

Randprofiel Y voor gevelbekleding 11 mm en als
accessoire voor natuurlestenen panelen.

Opmerking:
Beigefügetes PVC-Aufsteckprofil reduziert
eindringendes Wasser.



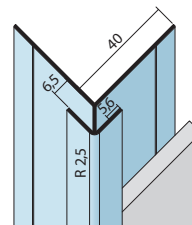
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3674	Hard PVC	300	100059	90 - zwart	10 PR / 49 BD

HOEKPROFIELEN

BUITENRAND MET SNIJRANDOVERLAP

Randprofiel met aluminium snijkantafdekking

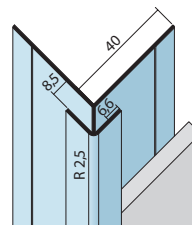
Randprofiel voor gevelbekleding tot 6,5 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9444	Aluminium	300	108201	NA - natur	10 PR / 36 BD
9445	Aluminium	300	108202	EV - E6 EV1	10 PR / 70 BD

Randprofiel met aluminium snijkantafdekking

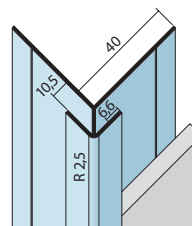
Randprofiel voor gevelbekleding tot 8,5 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9446	Aluminium	300	108203	NA - natur	10 PR / 33 BD
9447	Aluminium	300	108204	EV - E6 EV1	10 PR / 70 BD

Randprofiel met aluminium snijkantafdekking

Randprofiel voor gevelbekleding tot 10,5 mm.
Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.



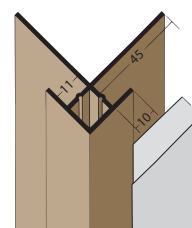
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9449	Aluminium	300	108206	EV - E6 EV1	10 PR / 30 BD

Randprofiel met snijkantafdekking PVC

Randprofiel voor gevelbekleding tot 11 mm.

Opmerking:
Beigefügetes PVC-Aufsteckprofil reduziert eindringendes Wasser.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3624	Hard PVC	300	101341	90 - zwart	10 PR / 30 BD
	Hard PVC	300	101333	10 - wit	10 PR / 30 BD
	Hard PVC	300	101336	33 - steenrood	10 PR / 30 BD
	Hard PVC	300	101338	47 - bruin	10 PR / 30 BD



HOEKPROFIELEN

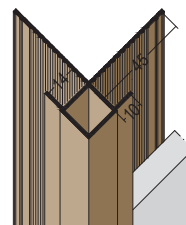
BUITENRAND MET SNIJRANDOVERLAP

Randprofiel met snijkantafdekking PVC

Randprofiel voor gevelbekleding tot 14mm.

Opmerking:
Beigefügtes PVC-Aufsteckprofil reduziert eindringendes Wasser. Zur Eckausbildung eignet sich das Passeckstück Profil 3503 in weiß oder schwarz.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3504	Hard PVC	250	113994	10 - wit	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	250	113996	47 - bruin	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	250	113995	33 - steenrood	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	250	113997	90 - zwart	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	300	114000	47 - bruin	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	300	113999	33 - steenrood	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	300	113998	10 - wit	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	300	114001	90 - zwart	10 PR / 24 BD

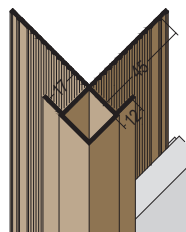


Randprofiel met snijkantafdekking PVC

Randprofiel voor gevelbekleding tot 17mm.

Opmerking:
Beigefügtes PVC-Aufsteckprofil reduziert eindringendes Wasser. Zur Eckausbildung eignet sich das Passeckstück 3575 in weiß oder schwarz.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3555	Hard PVC	250	100603	90 - zwart	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	250	100602	47 - bruin	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	250	100601	33 - steenrood	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	250	100598	10 - wit	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	300	100607	47 - bruin	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	300	100606	33 - steenrood	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	300	100609	90 - zwart	10 PR / 24 BD
	Hard PVC	300	100605	10 - wit	10 PR / 24 BD

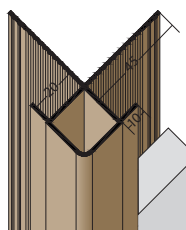


Randprofiel met snijkantafdekking PVC

Randprofiel voor gevelbekleding tot 20mm.

Opmerking:
Beigefügtes PVC-Aufsteckprofil reduziert eindringendes Wasser.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3501	Hard PVC	250	100197	90 - zwart	10 PR / 20 BD
	Hard PVC	300	100201	90 - zwart	10 PR / 20 BD

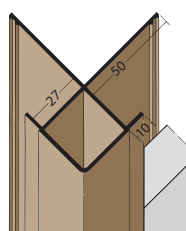


Randprofiel met snijkantafdekking PVC

Randprofiel voor gevelbekleding tot 27mm.

Opmerking:
Beigefügtes PVC-Aufsteckprofil reduziert eindringendes Wasser.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3590	Hard PVC	300	100913	10 - wit	6 PR / 20 BD
	Hard PVC	300	100918	90 - zwart	6 PR / 20 BD



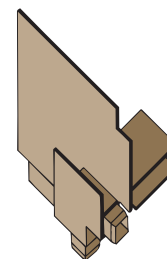
HOEKPROFIELEN

BUITENRAND MET SNIJRANDOVERLAP

Passend hoekstuk PVC

Passend hoekstuk 3503 passend voor randprofiel 3504.
Passend hoekstuk 3575 passend voor randprofiel 3555.

Opmerking:
Die Passeckstücke können farblich leicht von den Kantenprofilen abweichen.

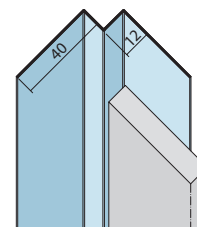


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3503	Hard PVC	5	102260	90 - zwart	50 ST / 20 DOOS
3575	Hard PVC	8	102273	10 - wit	50 ST / 25 DOOS
	Hard PVC	8	102281	90 - zwart	50 ST / 25 DOOS

HOEKPROFIELEN BINNENRAND

Randprofiel voor aluminium binnenhoeken

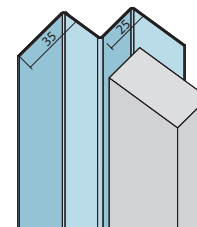
Randprofiel voor binnenhoeken voor gevelbekleding tot 12 mm. Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9432	Aluminium	250	108212	NA - natur	10 PR / 90 BD

Randprofiel voor aluminium binnenhoeken

Randprofiel voor binnenhoeken voor gevelbekleding tot 25 mm. Let op de gebruiksaanwijzing en technische vereisten.

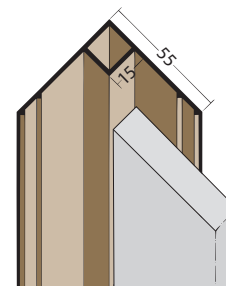


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9486	Aluminium	300	109704	NA - natur	10 PR / 100 BD

Randprofiel voor binnenhoeken PVC

Randprofiel voor binnenhoeken voor gevelbekleding tot 15 mm.

Opmerking:
Beigefügtes PVC-Aufsteckprofil reduziert eindringendes Wasser.

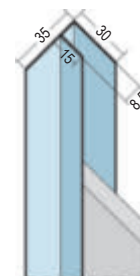


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3505	Hard PVC	300	100236	10 - wit	10 PR / 34 BD
	Hard PVC	300	100239	90 - zwart	10 PR / 34 BD

AANSLUIT- EN STOPPROFIELEN

Verbindings- en randprofiel F-profiel aluminium EV1

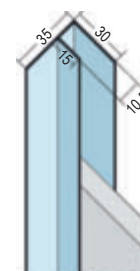
F-profiel voor gevelbekleding tot 8,5 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9085	Aluminium	300	106879	EV - E6 EV1	10 PR / 40 BD

Verbindings- en randprofiel F-profiel aluminium EV1

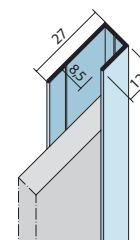
F-profiel voor gevelbekleding tot 10,5 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9090	Aluminium	300	110861	EV - E6 EV1	10 PR / 80 BD

Verbindings- en randprofiel U-profiel aluminium

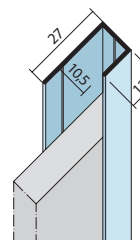
U-profiel voor gevelbekleding tot 8,5 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9450	Aluminium	300	108207	NA - natur	10 PR / 101 BD

Verbindings- en randprofiel U-profiel aluminium

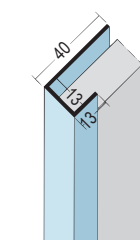
U-profiel voor gevelbekleding tot 10,5 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9451	Aluminium	300	108196	NA - natur	10 PR / 150 BD

Verbindings- en randprofiel U-profiel aluminium

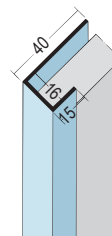
U-profiel voor gevelbekleding tot 13mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9407	Aluminium	250	101727	NA - natur	10 PR / 75 BD

Verbindings- en randprofiel U-profiel aluminium

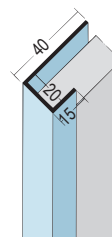
U-profiel voor gevelbekleding tot 16mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9408	Aluminium	250	101732	NA - natur	10 PR / 90 BD

Verbindings- en randprofiel U-profiel aluminium

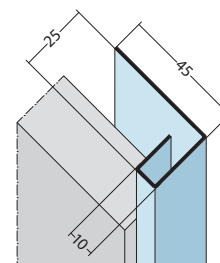
U-profiel voor gevelbekleding tot 20mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9409	Aluminium	250	101735	NA - natur	10 PR / 75 BD

Aluminium randprofiel

Randprofiel voor gevelbekleding 25 mm.

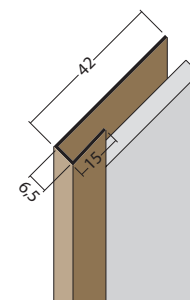


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9487	Aluminium	300	109705	NA - natur	10 PR / 50 BD

Verbindings- en randprofiel U-profiel PVC

U-profiel voor gevelbekleding tot 6,5 mm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3691	Hard PVC	250	102076	10 - wit	10 PR / 153 BD
	Hard PVC	300	102094	47 - bruin	10 PR / 153 BD
	Hard PVC	300	102095	90 - zwart	10 PR / 153 BD
	Hard PVC	300	102091	10 - wit	10 PR / 153 BD
	Hard PVC	500	102107	90 - zwart	10 PR / 55 BD
	Hard PVC	500	102098	10 - wit	10 PR / 55 BD

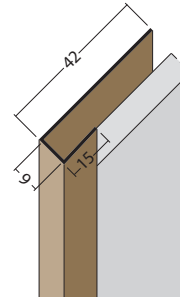


AANSLUIT- EN STOPPROFIELEN

Verbindings- en randprofiel U-profiel PVC

U-profiel voor gevelbekleding tot 9 mm.

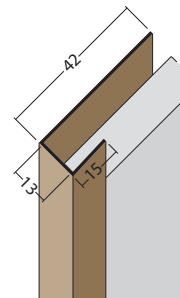
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3658	Hard PVC	250	101541	10 - wit	10 PR / 119 BD
	Hard PVC	250	101583	90 - zwart	10 PR / 119 BD
	Hard PVC	250	101556	33 - steenrood	10 PR / 119 BD
	Hard PVC	250	101567	47 - bruin	10 PR / 119 BD
	Hard PVC	300	101607	90 - zwart	10 PR / 119 BD
	Hard PVC	500	101642	90 - zwart	10 PR / 40 BD



Verbindings- en randprofiel U-profiel PVC

U-profiel voor gevelbekleding tot 13mm.

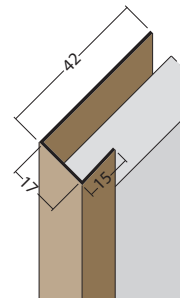
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3563	Hard PVC	250	100688	90 - zwart	10 PR / 117 BD
	Hard PVC	300	100693	47 - bruin	10 PR / 117 BD
	Hard PVC	300	100690	10 - wit	10 PR / 117 BD
	Hard PVC	300	100692	33 - steenrood	10 PR / 117 BD
	Hard PVC	300	100695	90 - zwart	10 PR / 117 BD
	Hard PVC	500	100697	10 - wit	10 PR / 40 BD
	Hard PVC	500	100702	90 - zwart	10 PR / 40 BD



Verbindings- en randprofiel U-profiel PVC

U-profiel voor gevelbekleding tot 17mm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3529	Hard PVC	250	100344	10 - wit	10 PR / 110 BD
	Hard PVC	250	100345	33 - steenrood	10 PR / 110 BD
	Hard PVC	250	100346	47 - bruin	10 PR / 110 BD
	Hard PVC	250	100347	90 - zwart	10 PR / 110 BD
	Hard PVC	300	100351	90 - zwart	10 PR / 110 BD
	Hard PVC	500	100355	90 - zwart	10 PR / 40 BD
	Hard PVC	500	100354	47 - bruin	10 PR / 40 BD
	Hard PVC	500	100352	10 - wit	10 PR / 40 BD

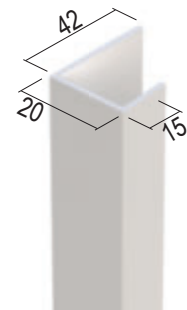


Verbindings- en randprofiel U-profiel PVC

U-profiel voor gevelbekleding tot 20mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3502	Hard PVC	250	100206	10 - wit	10 PR / 90 BD
	Hard PVC	250	100209	90 - zwart	10 PR / 90 BD
	Hard PVC	300	100211	10 - wit	10 PR / 90 BD
	Hard PVC	500	100219	90 - zwart	10 PR / 32 BD
	Hard PVC	500	100216	10 - wit	10 PR / 32 BD
	Hard PVC	500	100218	47 - bruin	10 PR / 20 BD

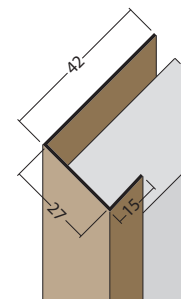


AANSLUIT- EN STOPPROFIELEN

Verbindings- en randprofiel U-profiel PVC

U-profiel voor gevelbekleding tot 27mm.

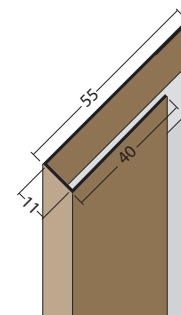
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3527	Hard PVC	250	100327	90 - zwart	10 PR / 90 BD
	Hard PVC	250	100324	10 - wit	10 PR / 90 BD
	Hard PVC	250	100326	47 - bruin	10 PR / 90 BD
	Hard PVC	300	100328	10 - wit	10 PR / 90 BD



Verbindings- en randprofiel U-profiel PVC

U-profiel 11 x 40 mm voor gevelbekleding tot 11 mm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
VERKOOP 3609	Hard PVC	250	101017	90 - zwart	20 PR / 34 BD

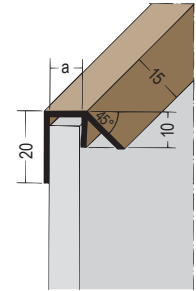


AANSLUIT- EN STOPPROFIELEN RAND-/REGEN-/PLINTPROFIELEN

PVC-regenbeschermingsprofiel

Regenbeschermingsprofiel voor bescherming van gevelbekleding.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
3588	Hard PVC	250	100888	90 - zwart	8,5 mm	20 PR / 56 BD
3589	Hard PVC	250	100897	10 - wit	12,5 mm	20 PR / 56 BD

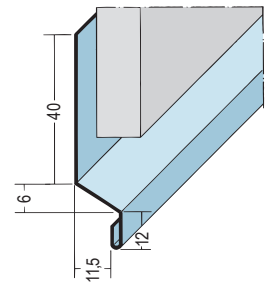


Basisprofiel-Z aluminium

Basis Z-profiel om af te dekken Gevelbekleding tot 11,5 mm.



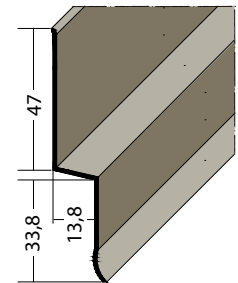
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
9083	Aluminium	250	101622	NA - natur	11,5 mm	10 PR / 140 BD



Basisprofiel-Z PVC

Basis Z-profiel om af te dekken Gevelbekleding tot 13,5 mm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
3820	Hard PVC	200	102990	90 - zwart	13,8 mm	20 PR / 80 BD

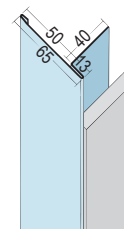


AANSLUIT- EN STOPPROFIELEN

VERBINDINGSPROFIELEN

Verbindingsprofiel zonder snijkantafdekking, aluminium

Verbindingsprofiel voor gevelbekleding
13 mm.



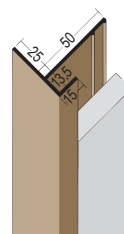
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9081	Aluminium	250	101616	NA - natur	10 PR / 40 BD

Verbindingsprofiel met PVC-snijkantafdekking

Verbindingsprofiel voor gevelbekleding
tot 13,5 mm.

VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3560	Hard PVC	300	100634	10 - wit	10 PR / 54 BD
	Hard PVC	300	100637	90 - zwart	10 PR / 54 BD

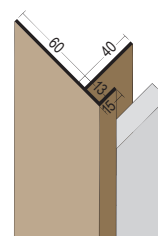


Verbindingsprofiel met PVC-snijkantafdekking

Verbindingsprofiel voor gevelbekleding
tot 13mm.

VERKOOP

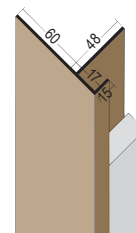
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3561	Hard PVC	300	100650	10 - wit	10 PR / 40 BD
	Hard PVC	300	100655	90 - zwart	10 PR / 40 BD



Verbindingsprofiel met PVC-snijkantafdekking

Verbindingsprofiel voor gevelbekleding
tot 17mm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3562	Hard PVC	300	100675	90 - zwart	10 PR / 36 BD
	Hard PVC	300	100670	10 - wit	10 PR / 36 BD



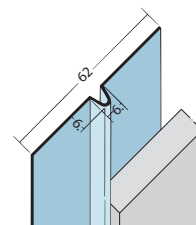
GEZAMENLIJKE PROFIELEN

VERTICALE EN HORIZONTALE VERBINDING

Verticaal en horizontaal aluminium voegprofiel

Voeg- of kraalprofiel voor voegbreedte 8 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau vertikal und horizontal.

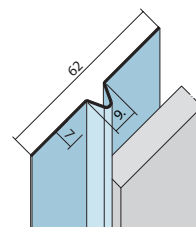


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9053	Aluminium	250	101578	NA - natur	20 PR / 90 BD
9042	Aluminium	250	101191	90 - zwart	20 PR / 90 BD

Voegprofiel verticaal en horizontaal aluminium zwart

Voeg- of kraalprofiel voor voegbreedte 10 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau vertikal und horizontal.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9054	Aluminium	250	108209	90 - zwart	20 PR / 150 BD

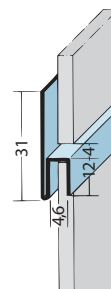
GEZAMENLIJKE PROFIELEN

FUGE HORIZONTAAL

Voeg h-profiel horizontaal aluminium zwart

Voeg h-profiel voor gevelbekleding tot 4,6 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!



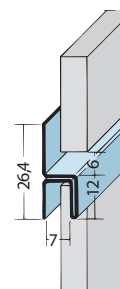
VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9047	Aluminium	250	101214	90 - zwart	20 PR / 35 BD

Voeg h-profiel horizontaal aluminium

Voeg h-profiel voor gevelbekleding tot 7mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9061	Aluminium	250	101595	NA - natur	20 PR / 100 BD
9048	Aluminium	250	101227	90 - zwart	20 PR / 100 BD

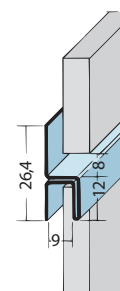
Voeg h-profiel horizontaal aluminium

Voeg h-profiel voor gevelbekleding tot 9 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!

Opmerking:

Pulverbeschichtung nach RAL-Angabe gegen Aufpreis möglich. Beschichtungsseite siehe Datenblatt.

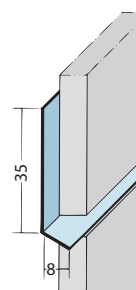


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9062	Aluminium	250	101601	NA - natur	20 PR / 100 BD
9049	Aluminium	250	101233	90 - zwart	20 PR / 100 BD

Horizontaal aluminium voegprofiel

Voegprofiel voor gevelbekleding tot 8 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9092	Aluminium	250	101660	NA - natur	20 PR / 100 BD

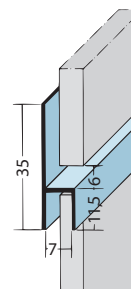
GEZAMENLIJKE PROFIELEN

FUGE HORIZONTAAL

Voeg h-profiel horizontaal aluminium EV1

Voeg h-profiel voor gevelbekleding tot 7mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!

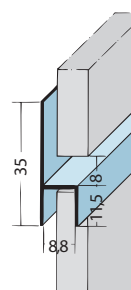


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9086	Aluminium	250	102462	EV - E6 EV1	10 PR / 200 BD

Voeg h-profiel horizontaal aluminium EV1

Voeg h-profiel voor gevelbekleding tot 8,8 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!

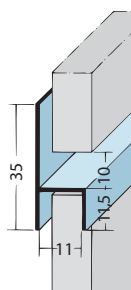


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9087	Aluminium	250	102469	EV - E6 EV1	10 PR / 200 BD

Voeg h-profiel horizontaal aluminium EV1

Voeg h-profiel voor gevelbekleding tot 11mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!

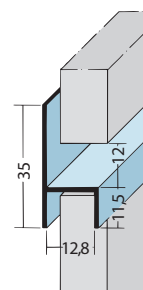


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9088	Aluminium	250	110860	EV - E6 EV1	10 PR / 140 BD

Voeg h-profiel horizontaal aluminium EV1

Voeg h-profiel voor gevelbekleding tot 12,8 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!

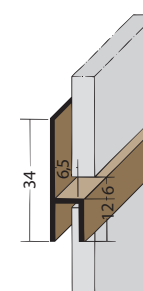


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9089	Aluminium	250	102475	EV - E6 EV1	10 PR / 200 BD

Voeg h-profiel horizontaal PVC

Voeg h-profiel voor gevelbekleding tot 6,5 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3534	Hard PVC	250	100364	10 - wit	20 PR / 98 BD

GEZAMENLIJKE PROFIELEN

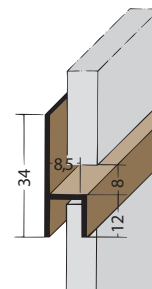
FUGE HORIZONTAAL

Voeg h-profiel horizontaal PVC

Voeg h-profiel voor gevelbekleding tot 8,5 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3535	Hard PVC	250	100372	10 - wit	20 PR / 91 BD

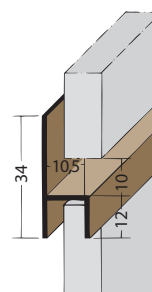


Voeg h-profiel horizontaal PVC

Voeg h-profiel voor gevelbekleding tot 10,5 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3536	Hard PVC	250	100381	10 - wit	20 PR / 65 BD

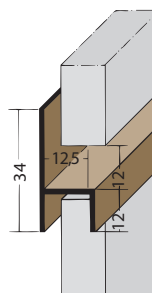


Voeg h-profiel horizontaal PVC

Voeg h-profiel voor gevelbekleding tot 12,5 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3537	Hard PVC	250	100394	10 - wit	20 PR / 84 BD

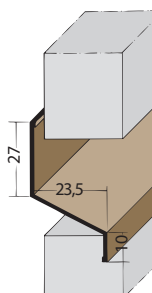


Voeg Z-profiel horizontaal PVC

Voeg Z-profiel voor gevelbekleding tot 23,5 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur horizontal!

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3554	Hard PVC	250	100590	90 - zwart	20 PR / 110 BD



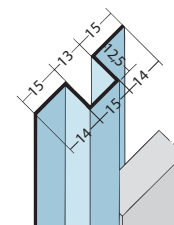
GEZAMENLIJKE PROFIELEN

VERTICALE VERBINDING

Voegprofiel verticaal hoedprofiel aluminium

Hoed profiel
voor gevelbekleding 12,5 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur vertikal!

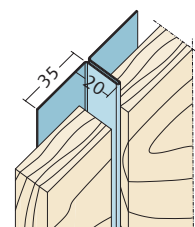


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9311	Aluminium	250	101694	NA - natur	20 PR / 100 BD

Verticaal aluminium voegprofiel

Voegprofiel of pilasterstrookprofiel
voor gevelbekleding 20 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur vertikal!

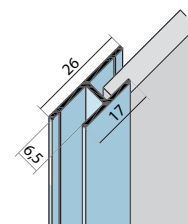


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9027	Aluminium	250	109730	NA - natur	10 PR / 48 BD

Voeg H-profiel verticaal aluminium EV1

Gezamenlijk H-profiel
voor gevelbekleding tot 6,5 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur vertikal!

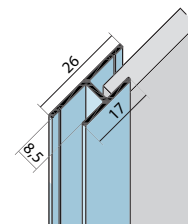


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9736	Aluminium	300	110375	EV - E6 EV1	10 PR / 130 BD

Voeg H-profiel verticaal aluminium EV1

Gezamenlijk H-profiel
voor gevelbekleding tot 8,5 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur vertikal!

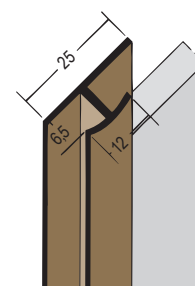


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9738	Aluminium	300	110376	EV - E6 EV1	10 PR / 130 BD

Voeg H-profiel verticaal PVC

Gezamenlijk H-profiel
voor gevelbekleding tot 6,5 mm.

Verwerkingsinstructies: Einbau nur vertikal!



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3557	Hard PVC	250	100621	47 - bruin	20 PR / 100 BD
	Hard PVC	250	100618	10 - wit	20 PR / 100 BD
	Hard PVC	250	100622	90 - zwart	20 PR / 100 BD

GEZAMENLIJKE PROFIELEN

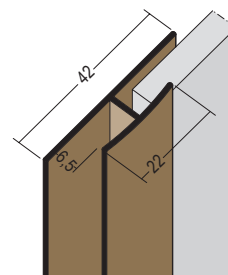
VERTICALE VERBINDING

Voeg H-profiel verticaal PVC

Gezamenlijk H-profiel voor gevelbekleding tot 6,5 mm

Verwerkingsinstructies: Einbau nur vertikal!

Opmerking:
Höhere Überdeckungsbreite und größere Bewegungsaufnahme.



VERKOOP

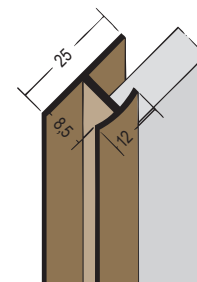
VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3558	Hard PVC	250	112411	10 - wit	20 PR / 75 BD
	Hard PVC	250	112413	90 - zwart	20 PR / 75 BD

Voeg H-profiel verticaal PVC

Gezamenlijk H-profiel voor gevelbekleding tot 8,5 mm

Verwerkingsinstructies: Einbau nur vertikal!

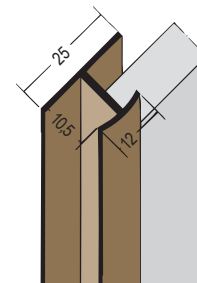


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3546	Hard PVC	250	100504	90 - zwart	20 PR / 81 BD
	Hard PVC	250	100499	10 - wit	20 PR / 81 BD

Voeg H-profiel verticaal PVC

Gezamenlijk H-profiel voor gevelbekleding tot 10,5 mm

Verwerkingsinstructies: Einbau nur vertikal!

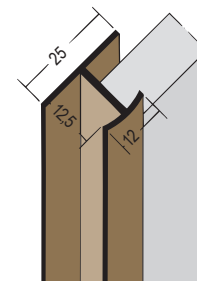


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3547	Hard PVC	250	100512	10 - wit	20 PR / 90 BD
	Hard PVC	250	100517	90 - zwart	20 PR / 90 BD

Voeg H-profiel verticaal PVC

Gezamenlijk H-profiel voor gevelbekleding tot 12,5 mm

Verwerkingsinstructies: Einbau nur vertikal!



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3548	Hard PVC	250	100526	10 - wit	20 PR / 64 BD

GEZAMENLIJKE TAPES

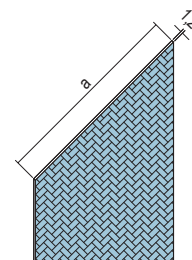
GEZAMENLIJKE TAPES EPDM

EPDM voegband zwart

EPDM-voegtape
ter bescherming van de onderbouw.

Verwerkingsinstructies: Spanningsfrei
monteren.
Kein Überstreichen möglich.
Materiaaldikte: 1,2 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
3316	EPDM	2	115544	90 - zwart	80	3 ROL / 60 DOOS
3317	EPDM	2	115543	90 - zwart	120	2 ROL / 60 DOOS

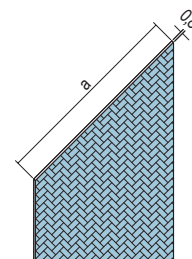


EPDM voegband zwart

EPDM-voegtape
ter bescherming van de onderbouw.

Verwerkingsinstructies: Spanningsfrei
monteren.
Kein Überstreichen möglich.
Materiaaldikte: 0,8 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
3310	EPDM	2	108446	90 - zwart	70	3 ROL / 60 DOOS
3311	EPDM	2	108447	90 - zwart	110	2 ROL / 60 DOOS
3314	EPDM	2	110284	90 - zwart	130	2 ROL / 60 DOOS

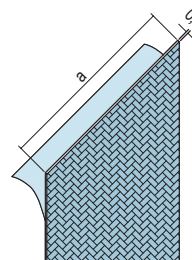


EPDM zelfklevende voegband, zwart

EPDM zelfklevende voegband
ter bescherming van de onderbouw.

Verwerkingsinstructies: Spanningsfrei
monteren.
Kein Überstreichen möglich.
Materiaaldikte: 0,8 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
3312	EPDM sk	2	109790	90 - zwart	70	3 ROL / 60 DOOS
3313	EPDM sk	2	109791	90 - zwart	110	2 ROL / 60 DOOS
3315	EPDM sk	2	110285	90 - zwart	130	2 ROL / 60 DOOS



GEZAMENLIJKE TAPES

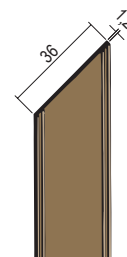
GEZAMENLIJKE TAPES PVC

Voegband met PVC-afdichtlip

Voegband met afdichtlip van zacht PVC ter bescherming van de onderbouw.

Verwerkingsinstructies: Spanningsfrei monteren.
Kein Überstreichen möglich.
Materiaaldikte: 1,2 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
3332	Zacht PVC	2	100177	90 - zwart	36	2 ROL / 100 DOOS

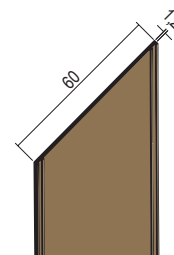


Voegband met PVC-afdichtlip

Voegband met afdichtlip van zacht PVC ter bescherming van de onderbouw.

Verwerkingsinstructies: Spanningsfrei monteren.
Kein Überstreichen möglich.
Materiaaldikte: 1,2 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
3333	Zacht PVC	2	100181	90 - zwart	60	2 ROL / 48 DOOS
	Zacht PVC	2	100178	10 - wit	60	2 ROL / 48 DOOS

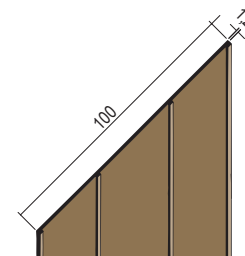


Voegband met PVC-afdichtlip

Voegband met afdichtlip van zacht PVC ter bescherming van de onderbouw.

Verwerkingsinstructies: Spanningsfrei monteren.
Kein Überstreichen möglich.
Materiaaldikte: 1,2 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
3334	Zacht PVC	2	100185	90 - zwart	100	1 ROL / 48 DOOS

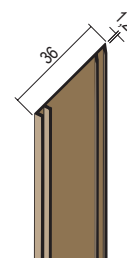


Voegband met PVC-afdichtlip

Voegband met een grotere afdichtingslip Gemaakt van zacht PVC ter bescherming van de onderbouw.

Verwerkingsinstructies: Spanningsfrei monteren.
Kein Überstreichen möglich.
Materiaaldikte: 1,2 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
3331	Weich-PVC	2	100173	90 - zwart	36	2 ROL / 100 DOOS

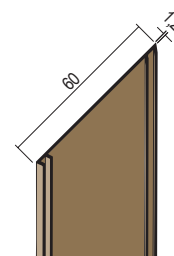


Voegband met PVC-afdichtlip

Voegband met afdichtlip van zacht PVC ter bescherming van de onderbouw.

Verwerkingsinstructies: Spanningsfrei monteren.
Kein Überstreichen möglich.
Materiaaldikte: 1,2 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
3327	Zacht PVC	2	100156	90 - zwart	60	1 ROL / 100 DOOS



GEZAMENLIJKE TAPES

GEZAMENLIJKE TAPES PVC

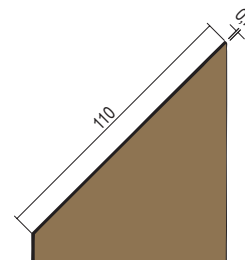
PVC-voegtape

Voegband van zacht PVC ter bescherming van de onderbouw.

Verwerkingsinstructies: Spanningsfrei monteren.

Kein Überstreichen möglich.

Materiaaldikte: 0,7 mm



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
3336	Zacht PVC	5	100193	90 - zwart	110	1 ROL / 48 DOOS

PVC-voegtape

Voegband van zacht PVC ter bescherming van de onderbouw.

Verwerkingsinstructies: Spanningsfrei monteren.

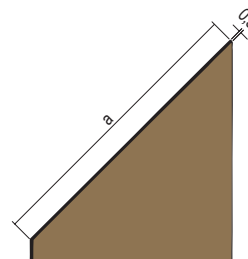
Kein Überstreichen möglich.

Materiaaldikte: 0,5 mm

Opmerking:

Bedingt einsetzbar!

Bei starker Sonneneinstrahlung und hoher Beanspruchung aufgrund der Materialdicke nicht geeignet.



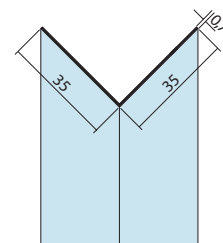
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
VERKOOP 3326	Zacht PVC	5	100148	10 - wit	36	2 ROL / 100 DOOS
3325	Zacht PVC	5	100144	10 - wit	60	2 ROL / 48 DOOS
	Zacht PVC	5	100147	90 - zwart	60	2 ROL / 48 DOOS
3335	Zacht PVC	5	100189	90 - zwart	80	1 ROL / 100 DOOS
3322	Zacht PVC	5	100135	90 - zwart	100	1 ROL / 100 DOOS

HOEKPROFIELEN

Aluminium hoekprofiel

Winkelprofiel 35 x 35 x 0,7 mm für verschiedene Anwendungen.

Materiaaldikte: 0,7 mm

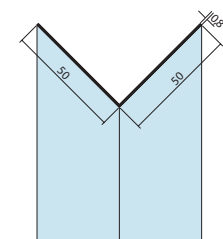


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
9435	Aluminium	250	108215	35x35x0,7mm	90 - zwart	20 PR / 65 BD

Aluminium hoekprofiel

Hoekprofiel 50 x 50 x 0,8 mm tbv diverse toepassingen.

Materiaaldikte: 0,8 mm



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
9436	Aluminium	250	108216	50x50x0,8mm	NA - natuur	20 PR / 65 BD
9437	Aluminium	250	108208	50x50x0,8mm	90 - zwart	20 PR / 65 BD

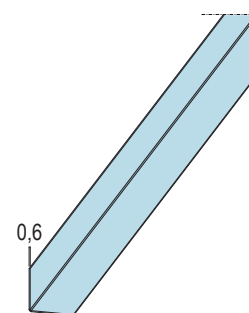
Hoekprofiel

Universeel toepasbaar.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Materiaaldikte: 0,6 mm

EN-norm: EN 14195:2005



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
5161	Plaatstaal, verzinkt	300	106601	28x28mm		20 PR / 50 BD
5162	Plaatstaal, verzinkt	400	100654	40x40mm		20 PR / 50 BD

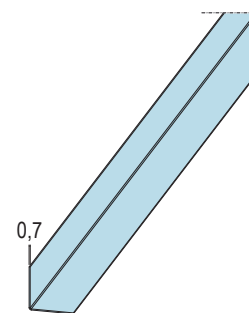
Hoekprofiel

Universeel toepasbaar.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Materiaaldikte: 0,7 mm

EN-norm: EN 14195:2005



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
5186	Plaatstaal, verzinkt	300	110249	30x50mm		20 PR / 55 BD

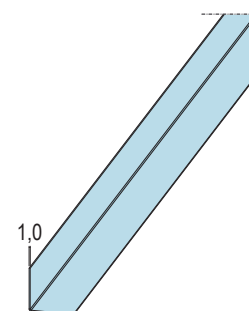
Hoekprofiel

Universeel toepasbaar.

Materiaal: Plaatstaal, verzinkt

Materiaaldikte: 1 mm

EN-norm: EN 14195:2005



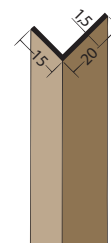
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
5189	Plaatstaal, verzinkt	300	110251	30x30mm		10 PR / 50 BD
5165	Plaatstaal, verzinkt	300	100663	40x20mm		8 PR / 60 BD
5177	Plaatstaal, verzinkt	300	100723	40x40mm		10 PR / 50 BD

HOEKPROFIELEN

Hoekprofiel PVC

Hoekprofiel 15 x 20 x 1,5 mm voor diverse toepassingen.

Materiaaldikte: 1,5 mm

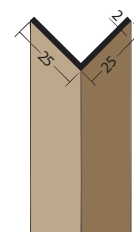


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
3578	Hard PVC	250	100805	15x20x1,5mm	10 - wit	20 PR / 230 BD
	Hard PVC	250	100810	15x20x1,5mm	90 - zwart	20 PR / 230 BD

Hoekprofiel PVC

Hoekprofiel 25 x 25 x 2,0 mm voor diverse toepassingen.

Materiaaldikte: 2 mm

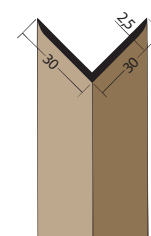


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
3520	Hard PVC	250	100302	25x25x2,0mm	90 - zwart	20 PR / 135 BD
	Hard PVC	250	100298	25x25x2,0mm	10 - wit	20 PR / 135 BD

Hoekprofiel PVC

Hoekprofiel 30 x 30 x 2,5 mm voor diverse toepassingen.

Materiaaldikte: 2,5 mm

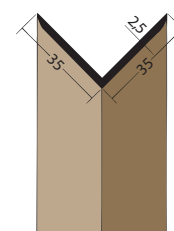


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
3524	Hard PVC	250	100308	30x30x2,5mm	10 - wit	20 PR / 84 BD
	Hard PVC	250	100309	30x30x2,5mm	33 - steenrood	20 PR / 84 BD
	Hard PVC	250	100310	30x30x2,5mm	47 - bruin	20 PR / 84 BD
	Hard PVC	250	100311	30x30x2,5mm	90 - zwart	20 PR / 84 BD

Hoekprofiel PVC

Hoekprofiel 35 x 35 x 2,5 mm voor diverse toepassingen.

Materiaaldikte: 2,5 mm

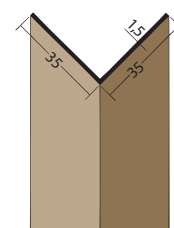


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
3519	Hard PVC	250	100291	35x35x2,5mm	90 - zwart	20 PR / 84 BD
	Hard PVC	250	100288	35x35x2,5mm	10 - wit	20 PR / 84 BD

Hoekprofiel PVC

Hoekprofiel 35 x 35 x 1,5 mm voor diverse toepassingen.

Materiaaldikte: 1,5 mm



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
3528	Hard PVC	250	100336	35x35x1,5mm	10 - wit	20 PR / 99 BD
	Hard PVC	250	100339	35x35x1,5mm	90 - zwart	20 PR / 99 BD

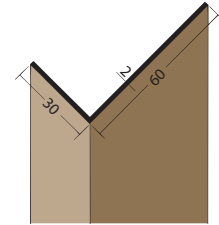
HOEKPROFIELEN

Hoekprofiel PVC

Hoekprofiel 30 x 60 x 2,0 mm
voor diverse toepassingen.

Materiaaldikte: 2 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
	Hard PVC	250	100316	30x60x2,0mm	10 - wit	10 PR / 97 BD
3525	Hard PVC	250	100319	30x60x2,0mm	90 - zwart	10 PR / 97 BD
	Hard PVC	250	100318	30x60x2,0mm	47 - bruin	10 PR / 97 BD

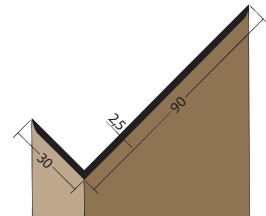


Hoekprofiel PVC

Hoekprofiel 30 x 90 x 2,5 mm
voor diverse toepassingen.

Materiaaldikte: 2,5 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
	Hard PVC	250	100283	30x90x2,5mm	90 - zwart	10 PR / 59 BD
3518	Hard PVC	250	100282	30x90x2,5mm	47 - bruin	10 PR / 59 BD
	Hard PVC	250	100280	30x90x2,5mm	10 - wit	10 PR / 59 BD

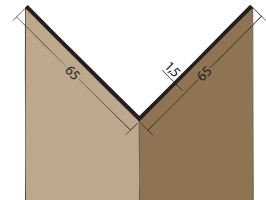


Hoekprofiel PVC

Hoekprofiel 65 x 65 x 1,5 mm
voor diverse toepassingen.

Materiaaldikte: 1,5 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Beschrijving	Kleur	Verpakking / pallet
	Hard PVC	250	100445	65x65x1,5mm	90 - zwart	10 PR / 75 BD
3540	Hard PVC	250	100441	65x65x1,5mm	10 - wit	10 PR / 75 BD



Omega ventilatieprofiel aluminium

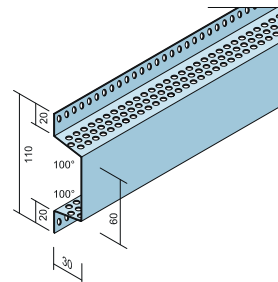
Hoedprofiel met ventilatiegaten.

Materiaaldikte: 1 mm

Productbreedte: 60/110 mm

Hoogte product: 30 mm

Ventilatie doorsnede: 75 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9363	Aluminium	300	111479	NA - natur	10 PR / 42 BD

PROTEKTOR VENTILATIESYSTEEM (PLS)

Aluminium connector

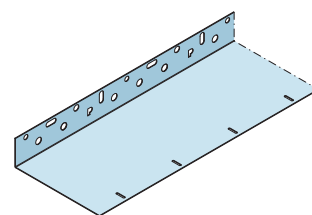
Verbindingen
voor het PROTEKTOR ventilatiesysteem (PLS).



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9471	Aluminium	11	109533	NA - natur	50 ST / 999 DOOS

Aluminium systeemhoek

Systeemhoek 48 x 140 mm
voor het PROTEKTOR ventilatiesysteem (PLS).



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9472	Aluminium	250	109529	NA - natur	10 PR / 30 BD

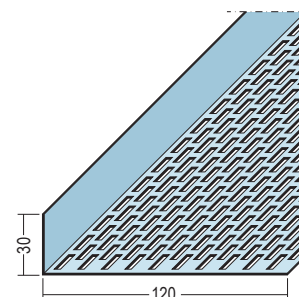
Ventilatiehoek, eenzijdige rechthoekige perforatie, aluminium

Ventilatiehoek 30 x 120 mm
met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 462 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9334	Aluminium	250	107031	NA - natur	10 PR / 83 BD
9335	Aluminium	250	107034	90 - zwart	10 PR / 83 BD

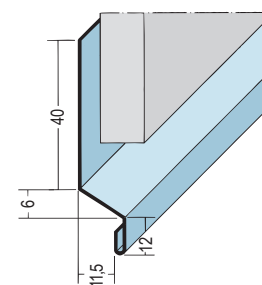


Basisprofiel-Z aluminium

Basis Z-profiel om af te dekken
Gevelbekleding tot 11,5 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Afmeting a (mm)	Verpakking / pallet
9083	Aluminium	250	101622	NA - natur	11,5 mm	10 PR / 140 BD



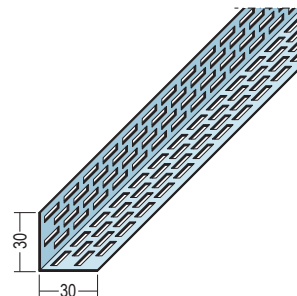
VENTILATIEPROFIELEN

VENTILATIESTROOK MET VIERKANTE PERFORATIE

Ventilatiehoek alu rechthoekige perforatie aan beide zijden

Ventilatiehoek 30 x 30 mm met rechthoekige gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 92/92 cm²/lfm.

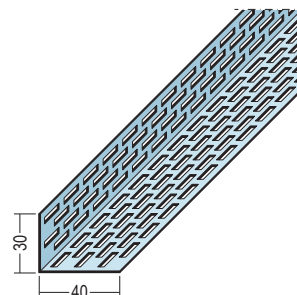


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9309	Aluminium	250	112034	NA - natur	20 PR / 198 BD

Ventilatiehoek, rechthoekige perforatie, zwart aluminium

Ventilatiehoek 30 x 40 mm met rechthoekige gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 92/139 cm²/lfm.



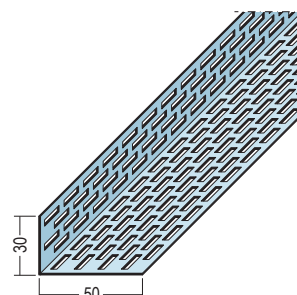
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9301	Aluminium	250	101677	NA - natur	20 PR / 168 BD
9300	Aluminium	250	101674	90 - zwart	20 PR / 168 BD

Ventilatiehoek alu, rechthoekige perforatie aan beide zijden

Ventilatiehoek 30 x 50 mm met rechthoekige gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 92/185 cm²/lfm.

Opmerking:
Pulverbeschichtung nach RAL-Angabe gegen Aufpreis möglich. Beschichtungsseite siehe Datenblatt.

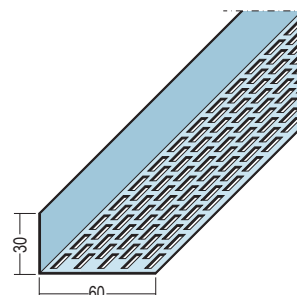


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9071	Aluminium	250	112035	NA - natur	20 PR / 144 BD
9043	Aluminium	250	101193	90 - zwart	20 PR / 144 BD

Ventilatiehoek, eenzijdige rechthoekige perforatie, aluminium

Ventilatiehoek 30 x 60 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 208 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9330	Aluminium	250	107029	NA - natur	10 PR / 165 BD
9331	Aluminium	250	107032	90 - zwart	10 PR / 165 BD

VENTILATIEPROFIELEN

VENTILATIESTROOK MET VIERKANTE PERFORATIE

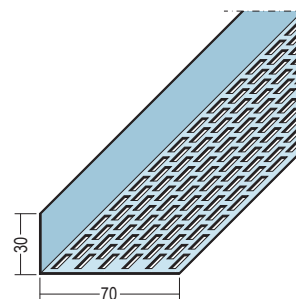
Ventilatiehoek, eenzijdige rechthoekige perforatie, aluminium

Ventilatiehoek 30 x 70 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 254 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9072	Aluminium	250	112036	NA - natur	20 PR / 108 BD
9044	Aluminium	250	101197	90 - zwart	20 PR / 108 BD



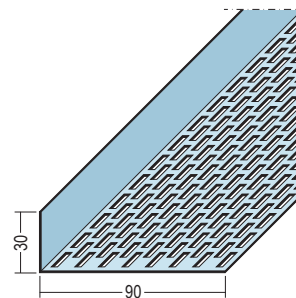
Ventilatiehoek, eenzijdige rechthoekige perforatie, aluminium

Ventilatiehoek 30 x 90 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 346 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9306	Aluminium	250	112037	NA - natur	20 PR / 84 BD



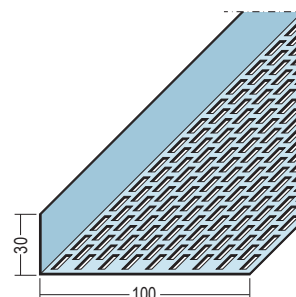
Ventilatiehoek, eenzijdige rechthoekige perforatie, aluminium

Ventilatiehoek 30 x 100 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 393 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9332	Aluminium	250	107030	NA - natur	10 PR / 100 BD
9333	Aluminium	250	107033	90 - zwart	10 PR / 100 BD



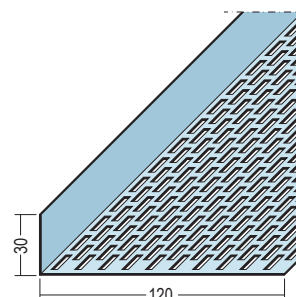
Ventilatiehoek, eenzijdige rechthoekige perforatie, aluminium

Ventilatiehoek 30 x 120 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 462 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9334	Aluminium	250	107031	NA - natur	10 PR / 83 BD
9335	Aluminium	250	107034	90 - zwart	10 PR / 83 BD



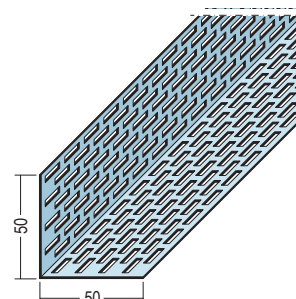
Ventilatiehoek alu rechthoekige perforatie aan beide zijden

Ventilatiehoek 50 x 50 mm met rechthoekige gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 185/185 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9073	Aluminium	250	101611	NA - natur	20 PR / 99 BD
9046	Aluminium	250	101204	90 - zwart	20 PR / 80 BD



VENTILATIEPROFIELEN

VENTILATIESTROOK MET VIERKANTE PERFORATIE

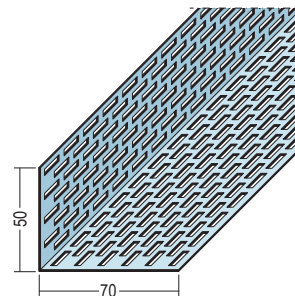
Ventilatiehoek alu rechthoekige perforatie aan beide zijden

Ventilatiehoek 50 x 70 mm met rechthoekige gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 185/255 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9302	Aluminium	250	101680	NA - natur	20 PR / 72 BD
9303	Aluminium	250	101681	90 - zwart	20 PR / 72 BD



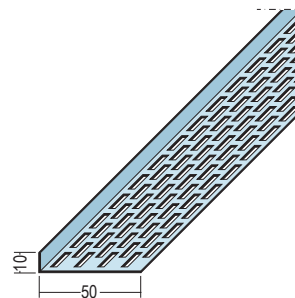
Ventilatiehoek, eenzijdige rechthoekige perforatie aluminium

Ventilatiehoek 10 x 50 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 185 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9312	Aluminium	250	103539	NA - natur	20 PR / 163 BD



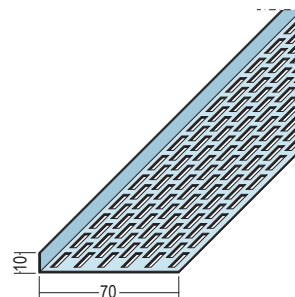
Ventilatiehoek, eenzijdige rechthoekige perforatie aluminium

Ventilatiehoek 10 x 70 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 254 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9313	Aluminium	250	103538	NA - natur	20 PR / 180 BD



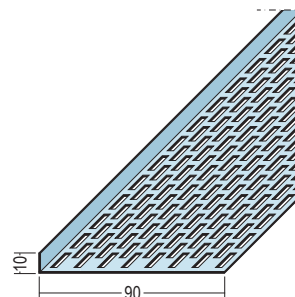
Ventilatiehoek, eenzijdige rechthoekige perforatie aluminium

Ventilatiehoek 10 x 90 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 346 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9314	Aluminium	250	103537	NA - natur	20 PR / 147 BD

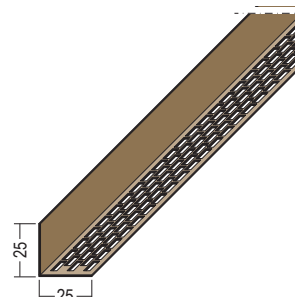


Ventilatiehoek eenzijdig rechthoekig perforatie PVC

Ventilatiehoek 25 x 25 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 112 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3614	Hard PVC	250	101105	47 - bruin	20 PR / 160 BD
	Hard PVC	250	101107	90 - zwart	20 PR / 160 BD
	Hard PVC	250	101098	10 - wit	20 PR / 160 BD



VENTILATIEPROFIELEN

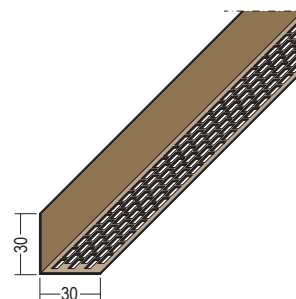
VENTILATIESTROOK MET VIERKANTE PERFORATIE

Ventilatiehoek eenzijdig rechthoekig perforatie PVC

Ventilatiehoek 30 x 30 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 134 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3612	Hard PVC	250	112030	90 - zwart	20 PR / 140 BD
	Hard PVC	250	112028	10 - wit	20 PR / 140 BD
	Hard PVC	250	112029	47 - bruin	20 PR / 140 BD

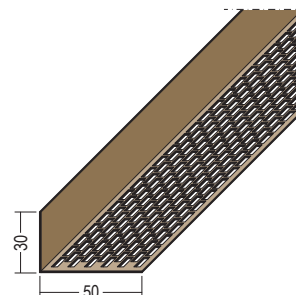


Ventilatiehoek eenzijdig rechthoekig perforatie PVC

Ventilatiehoek 30 x 50 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 246 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3610	Hard PVC	250	112026	47 - bruin	20 PR / 80 BD
	Hard PVC	250	112025	10 - wit	20 PR / 80 BD
	Hard PVC	250	112027	90 - zwart	20 PR / 80 BD
	Hard PVC	250	101030	33 - steenrood	20 PR / 80 BD

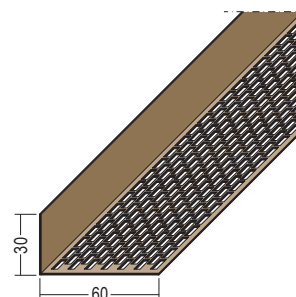


Ventilatiehoek eenzijdig rechthoekig perforatie PVC

Ventilatiehoek 30 x 60 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 291 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3611	Hard PVC	250	101050	90 - zwart	10 PR / 120 BD
	Hard PVC	250	101048	47 - bruin	10 PR / 120 BD
	Hard PVC	250	101046	33 - steenrood	10 PR / 120 BD
	Hard PVC	250	101043	10 - wit	10 PR / 120 BD

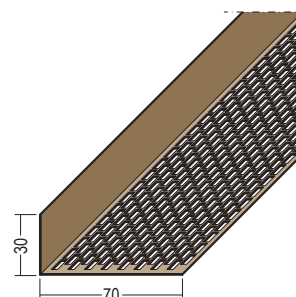


Ventilatiehoek eenzijdig rechthoekig perforatie PVC

Ventilatiehoek 30 x 70 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 358 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3613	Hard PVC	250	112031	10 - wit	10 PR / 117 BD
	Hard PVC	250	101083	33 - steenrood	10 PR / 117 BD
	Hard PVC	250	112033	90 - zwart	10 PR / 117 BD
	Hard PVC	250	112032	47 - bruin	10 PR / 117 BD

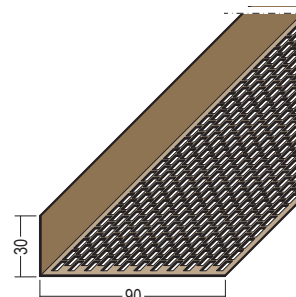


Ventilatiehoek eenzijdig rechthoekig perforatie PVC

Ventilatiehoek 30 x 90 mm met eenzijdige rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 470 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3617	Hard PVC	250	101122	33 - steenrood	10 PR / 77 BD
	Hard PVC	250	101127	90 - zwart	10 PR / 77 BD
	Hard PVC	250	101125	47 - bruin	10 PR / 77 BD
	Hard PVC	250	101119	10 - wit	10 PR / 77 BD



VENTILATIEPROFIELEN

VENTILATIESTROOK MET VIERKANTE PERFORATIE ALU

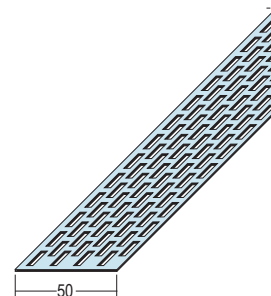
Ventilatiestrips rechthoekig perforatie aluminium

Ventilatiestrips 50 mm met rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 185 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9320	Aluminium	250	107023	NA - natur	20 PR / 196 BD
9321	Aluminium	250	107026	90 - zwart	20 PR / 132 BD



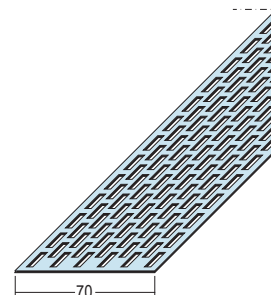
Ventilatiestrips rechthoekig perforatie aluminium

Ventilatiestrips 70 mm met rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 254 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9040	Aluminium	250	101184	NA - natur	20 PR / 140 BD
9041	Aluminium	250	101188	90 - zwart	20 PR / 140 BD



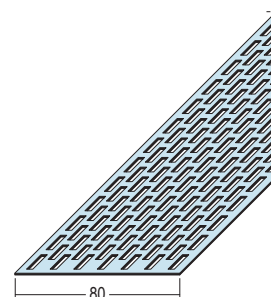
Ventilatiestrips rechthoekig perforatie aluminium

Ventilatiestrips 80 mm met rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 300 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9322	Aluminium	250	107024	NA - natur	20 PR / 95 BD
9323	Aluminium	250	107027	90 - zwart	20 PR / 119 BD



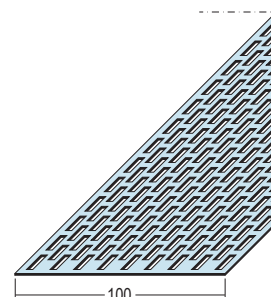
Ventilatiestrips rechthoekig perforatie aluminium

Ventilatiestrips 100 mm met rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 393 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9324	Aluminium	250	107025	NA - natur	20 PR / 98 BD
9325	Aluminium	250	107028	90 - zwart	20 PR / 98 BD



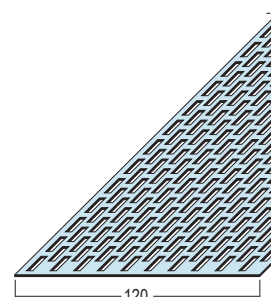
Ventilatiestrips rechthoekig perforatie aluminium

Ventilatiestrips 120 mm met rechthoekige perforatie.

Ventilatie doorsnede: 462 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9095	Aluminium	250	101670	NA - natur	20 PR / 84 BD
9096	Aluminium	250	101671	90 - zwart	20 PR / 63 BD



VENTILATIEPROFIELEN

VENTILATIESTROOK MET VIERKANTE PERFORATIE ALU

Ventilatiestrips rechthoekige perforatie gewalst aluminium

Ventilatiestrips 50 mm
gerold met rechthoekige gaten
in een praktische dispenserdoos
(2 rollen van elk 60 m).

Ventilatie doorsnede: 185 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9340	Aluminium	6	108736	NA - natur	2 ROL / 46 DOOS
9344	Aluminium	6	108739	97 - wit/bruin	2 ROL / 46 DOOS
9348	Aluminium	6	109167	98 - zwart/steenrood	2 ROL / 46 DOOS



Ventilatiestrips rechthoekige perforatie gewalst aluminium

Ventilatiestrips 80 mm
gerold met rechthoekige gaten
in een praktische dispenserdoos.

Ventilatie doorsnede: 300 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9341	Aluminium	6	108737	NA - natur	1 ROL / 46 DOOS
9345	Aluminium	6	108740	97 - wit/bruin	1 ROL / 46 DOOS
9349	Aluminium	6	109168	98 - zwart/steenrood	1 ROL / 46 DOOS



Ventilatiestrips rechthoekige perforatie gewalst aluminium

Ventilatiestrips 100 mm
gerold met rechthoekige gaten
in een praktische dispenserdoos.

Ventilatie doorsnede: 393 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9342	Aluminium	6	108738	NA - natur	1 ROL / 46 DOOS
9346	Aluminium	6	108741	97 - wit/bruin	1 ROL / 46 DOOS
9350	Aluminium	6	109169	98 - zwart/steenrood	1 ROL / 46 DOOS



VENTILATIEPROFIELEN

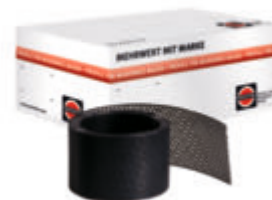
VENTILATIESTROOK VIERKANTE PERFORATIE PVC

Ventilatiestrips rechthoekig perforatie gerold PVC

Ventilatiestrips 50 mm
gerold met rechthoekige gaten.

Ventilatie doorsnede: 269 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3686	Hard PVC	500	102036	10 - wit	24 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	102047	47 - bruin	24 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	102051	90 - zwart	24 ROL / 40 DOOS
3677	Hard PVC	6.000	101893	47 - bruin	2 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	101861	10 - wit	2 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	101895	90 - zwart	2 ROL / 46 DOOS



Ventilatiestrips rechthoekig perforatie gerold PVC

Ventilatiestrips 80 mm
gerold met rechthoekige gaten.

Ventilatie doorsnede: 426 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3685	Hard PVC	500	102017	10 - wit	12 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	102033	90 - zwart	12 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	102020	33 - steenrood	12 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	102029	47 - bruin	12 ROL / 40 DOOS
3678	Hard PVC	6	101908	47 - bruin	1 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	101896	10 - wit	1 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	101911	90 - zwart	1 ROL / 46 DOOS

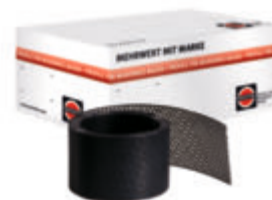


Ventilatiestrips rechthoekig perforatie gerold PVC

Ventilatiestrips 100 mm
gerold met rechthoekige gaten.

Ventilatie doorsnede: 538 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3681	Hard PVC	500	101953	47 - bruin	12 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	101931	10 - wit	12 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	101958	90 - zwart	12 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	101940	33 - steenrood	12 ROL / 40 DOOS
3679	Hard PVC	6	101926	33 - steenrood	1 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	101930	47 - bruin	1 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	101916	10 - wit	1 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	101933	90 - zwart	1 ROL / 46 DOOS

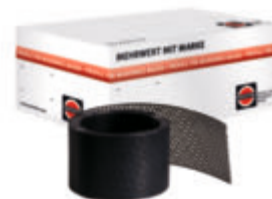


Ventilatiestrips rechthoekig perforatie gerold PVC

Ventilatiestrips 150 mm
gerold met rechthoekige gaten.

Ventilatie doorsnede: 648 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3682	Hard PVC	500	101981	47 - bruin	12 ROL / 24 DOOS
	Hard PVC	500	101965	10 - wit	12 ROL / 24 DOOS
	Hard PVC	500	102000	90 - zwart	12 ROL / 24 DOOS
	Hard PVC	500	101970	33 - steenrood	12 ROL / 24 DOOS



VENTILATIEPROFIELEN

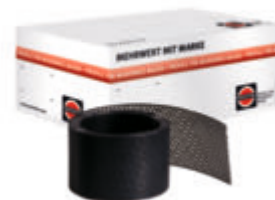
VENTILATIESTROOK VIERKANTE PERFORATIE PVC

Ventilatiestrips rechthoekig perforatie gerold PVC

Ventilatiestrips 180 mm
gerold met rechthoekige gaten.

Ventilatie doorsnede: 792 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3683	Hard PVC	500	102015	90 - zwart	6 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	102007	10 - wit	6 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	102013	47 - bruin	6 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	102011	33 - steenrood	6 ROL / 40 DOOS



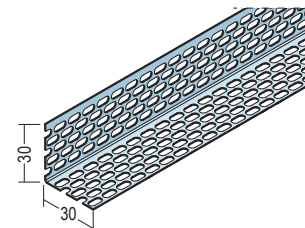
VENTILATIEPROFIELEN

VENTILATIEHOEKEN MET OVALE PERFORATIE

Ventilatiehoek aluminium ovale gaten aan beide zijden

Ventilatiehoek 30 x 30 mm met ovale gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 137/137 cm²/lfm.

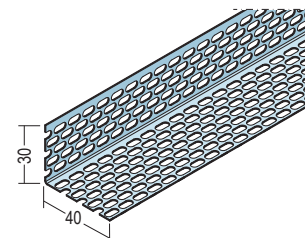


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9603	Aluminium	250	115255	NA - natur	20 PR / 224 BD
9613	Aluminium	250	115259	90 - zwart	20 PR / 224 BD

Ventilatiehoek aluminium ovale gaten aan beide zijden

Ventilatiehoek 30 x 40 mm met ovale gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 137/191 cm²/lfm.

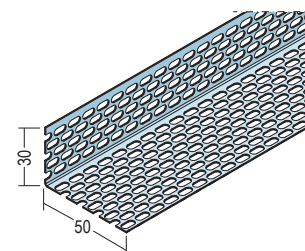


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9604	Aluminium	250	115260	NA - natur	20 PR / 168 BD

Ventilatiehoek aluminium ovale gaten aan beide zijden

Ventilatiehoek 30 x 50 mm met ovale gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 137/246 cm²/lfm.

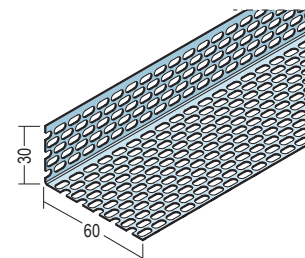


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9605	Aluminium	250	115261	NA - natur	20 PR / 144 BD
9615	Aluminium	250	115264	90 - zwart	20 PR / 144 BD

Ventilatiehoek aluminium ovale gaten aan beide zijden

Ventilatiehoek 30 x 60 mm met ovale gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 137/300 cm²/lfm.

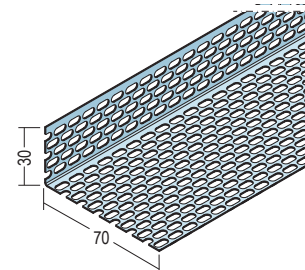


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9606	Aluminium	250	115265	NA - natur	20 PR / 120 BD

Ventilatiehoek aluminium ovale gaten aan beide zijden

Ventilatiehoek 30 x 70 mm met ovale gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 137/355 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9607	Aluminium	250	115267	NA - natur	20 PR / 117 BD
9617	Aluminium	250	115268	90 - zwart	20 PR / 103 BD

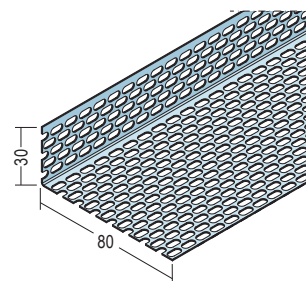
VENTILATIEPROFIELEN

VENTILATIEHOEKEN MET OVALE PERFORATIE

Ventilatiehoek aluminium ovale gaten aan beide zijden

Ventilatiehoek 30 x 80 mm met ovale gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 137/409 cm²/lfm.

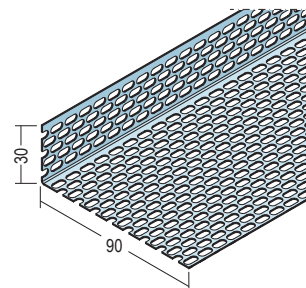


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9608	Aluminium	250	115269	NA - natur	20 PR / 104 BD

Ventilatiehoek aluminium ovale gaten aan beide zijden

Ventilatiehoek 30 x 90 mm met ovale gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 137/464 cm²/lfm.

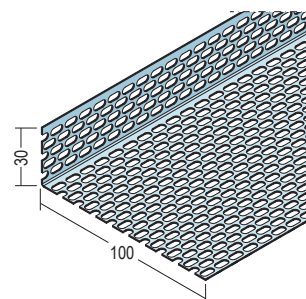


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9609	Aluminium	250	115271	NA - natur	20 PR / 84 BD
9619	Aluminium	250	115272	90 - zwart	20 PR / 84 BD

Ventilatiehoek aluminium ovale gaten aan beide zijden

Ventilatiehoek 30 x 100 mm met ovale gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 137/518 cm²/lfm.

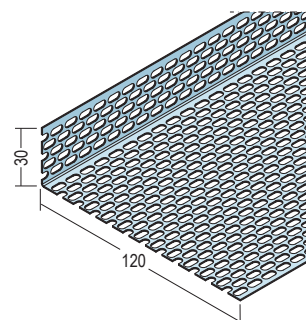


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9610	Aluminium	250	115273	NA - natur	20 PR / 83 BD

Ventilatiehoek aluminium ovale gaten aan beide zijden

Ventilatiehoek 30 x 120 mm met ovale gaten aan beide zijden.

Ventilatie doorsnede: 137/627 cm²/lfm.

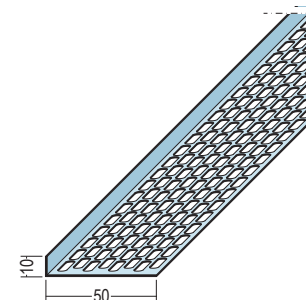


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9612	Aluminium	250	115274	NA - natur	20 PR / 69 BD

Ventilatiehoek, eenzijdige ovale perforatie, aluminium

Ventilatiehoek 10 x 50 mm met ovale perforatie aan één zijde.

Ventilatie doorsnede: 220 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9695	Aluminium	250	113774	NA - natur	20 PR / 200 BD

VENTILATIEPROFIELEN

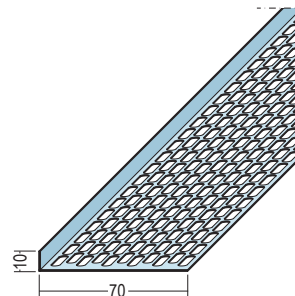
VENTILATIEHOEKEN MET OVALE PERFORATIE

Ventilatiehoek, eenzijdige ovale perforatie, aluminium

Ventilatiehoek 10 x 70 mm
met ovale perforatie aan één zijde.

Ventilatie doorsnede: 310 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9697	Aluminium	250	113775	NA - natur	20 PR / 200 BD

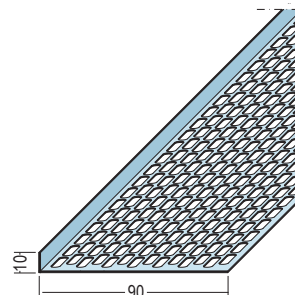


Ventilatiehoek, eenzijdige ovale perforatie, aluminium

Ventilatiehoek 10 x 90 mm
met ovale perforatie aan één zijde.

Ventilatie doorsnede: 410 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9699	Aluminium	250	113776	NA - natur	20 PR / 200 BD

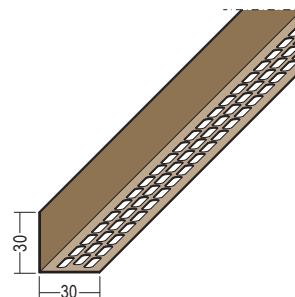


Ventilatiehoek eenzijdig ovaal perforatie PVC

Ventilatiehoek 30 x 30 mm
met ovale perforatie aan één zijde.

Ventilatie doorsnede: 94 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3830	Hard PVC	250	108460	90 - zwart	20 PR / 140 BD
	Hard PVC	250	108458	33 - steenrood	20 PR / 140 BD
	Hard PVC	250	108457	10 - wit	20 PR / 140 BD
	Hard PVC	250	108459	47 - bruin	20 PR / 140 BD

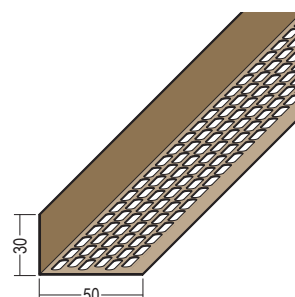


Ventilatiehoek eenzijdig ovaal perforatie PVC

Ventilatiehoek 30 x 50 mm
met ovale perforatie aan één zijde.

Ventilatie doorsnede: 188 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3832	Hard PVC	250	108464	90 - zwart	20 PR / 80 BD
	Hard PVC	250	108462	33 - steenrood	20 PR / 80 BD
	Hard PVC	250	108463	47 - bruin	20 PR / 80 BD
	Hard PVC	250	108461	10 - wit	20 PR / 80 BD

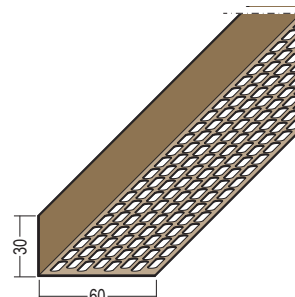


Ventilatiehoek eenzijdig ovaal perforatie PVC

Ventilatiehoek 30 x 60 mm
met ovale perforatie aan één zijde.

Ventilatie doorsnede: 252 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3833	Hard PVC	250	108468	90 - zwart	20 PR / 90 BD
	Hard PVC	250	108465	10 - wit	20 PR / 90 BD
	Hard PVC	250	108466	33 - steenrood	20 PR / 90 BD
	Hard PVC	250	108467	47 - bruin	20 PR / 90 BD



VENTILATIEPROFIELEN

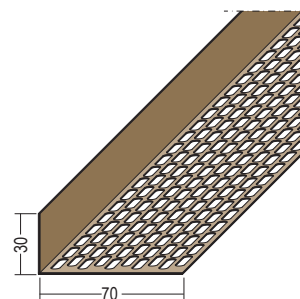
VENTILATIEHOEKEN MET OVALE PERFORATIE

Ventilatiehoek eenzijdig ovaal perforatie PVC

Ventilatiehoek 30 x 70 mm
met ovale perforatie aan één zijde.

Ventilatie doorsnede: 310 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3834	Hard PVC	250	108469	10 - wit	20 PR / 72 BD
	Hard PVC	250	108472	90 - zwart	20 PR / 72 BD
	Hard PVC	250	108471	47 - bruin	20 PR / 72 BD
	Hard PVC	250	108470	33 - steenrood	20 PR / 72 BD

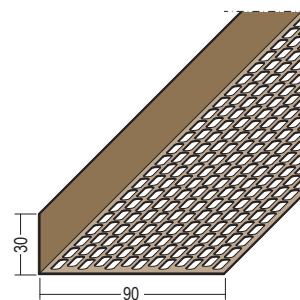


Ventilatiehoek eenzijdig ovaal perforatie PVC

Ventilatiehoek 30 x 90 mm
met ovale perforatie aan één zijde.

Ventilatie doorsnede: 410 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3836	Hard PVC	250	108474	33 - steenrood	20 PR / 48 BD
	Hard PVC	250	108473	10 - wit	20 PR / 48 BD
	Hard PVC	250	108475	47 - bruin	20 PR / 48 BD
	Hard PVC	250	108476	90 - zwart	20 PR / 48 BD



VENTILATIEPROFIELEN

VENTILATIESTROOK OVALE PERFORATIE ALU

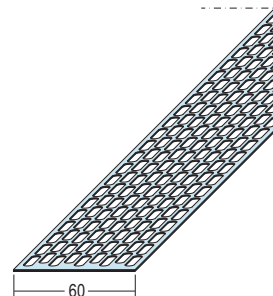
Ventilatiestrips ovale perforatie aluminium

Ventilatiestrips 60 mm met ovale perforatie.

Ventilatie doorsnede: 284 cm²/lfm.

VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9626	Aluminium	250	108927	NA - natur	20 PR / 154 BD



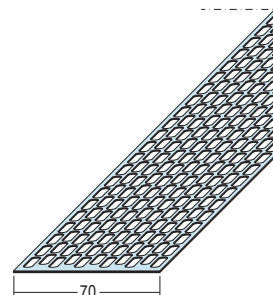
Ventilatiestrips ovale perforatie aluminium

Ventilatiestrips 70 mm met ovale perforatie.

Ventilatie doorsnede: 315 cm²/lfm.

VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9627	Aluminium	250	108928	NA - natur	20 PR / 135 BD



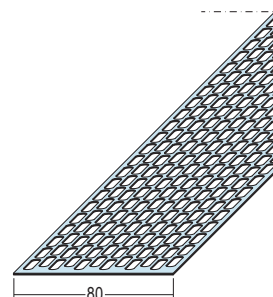
Ventilatiestrips ovale perforatie aluminium

Ventilatiestrips 80 mm met ovale perforatie.

Ventilatie doorsnede: 378 cm²/lfm.

VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9628	Aluminium	250	108929	NA - natur	20 PR / 120 BD



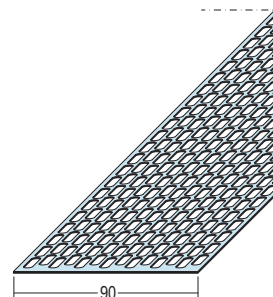
Ventilatiestrips ovale perforatie aluminium

Ventilatiestrips 90 mm met ovale perforatie.

Ventilatie doorsnede: 410 cm²/lfm.

VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9629	Aluminium	250	108930	NA - natur	20 PR / 106 BD



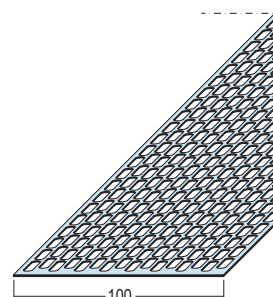
Ventilatiestrips ovale perforatie aluminium

Ventilatiestrips 100 mm met ovale perforatie.

Ventilatie doorsnede: 473 cm²/lfm.

VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9630	Aluminium	250	108931	NA - natur	20 PR / 80 BD



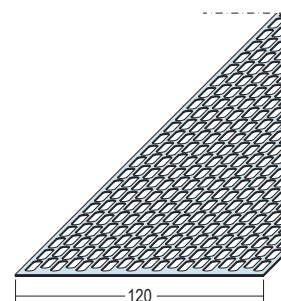
VENTILATIEPROFIELEN

VENTILATIESTROOK OVALE PERFORATIE ALU

Ventilatiestrips ovale perforatie aluminium

Ventilatiestrips 120 mm met ovale perforatie.

Ventilatie doorsnede: 567 cm²/lfm.



VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9632	Aluminium	250	108932	NA - natur	20 PR / 75 BD

Ventilatiestrips ovale perforatie gewalst aluminium

Ventilatiestrips 50 mm gerold met ovale gaten in een praktische dispenserdoos (2 rollen van elk 60 m).

Ventilatie doorsnede: 221 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9640	Aluminium	6	109408	NA - natur	2 ROL / 46 DOOS
9644	Aluminium	6	109420	97 - wit/bruin	2 ROL / 46 DOOS
9648	Aluminium	6	109414	98 - zwart/steenrood	2 ROL / 46 DOOS

Ventilatiestrips ovale perforatie gewalst aluminium

Ventilatiestrips 80 mm gerold met ovale gaten in een praktische dispenserdoos.

Ventilatie doorsnede: 378 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9641	Aluminium	6	109410	NA - natur	1 ROL / 46 DOOS
9645	Aluminium	6	109422	97 - wit/bruin	1 ROL / 46 DOOS
9649	Aluminium	6	109416	98 - zwart/steenrood	1 ROL / 46 DOOS

Ventilatiestrips ovale perforatie gewalst aluminium

Ventilatiestrips 100 mm gerold met ovale gaten in een praktische dispenserdoos.

Ventilatie doorsnede: 473 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9642	Aluminium	6	109412	NA - natur	1 ROL / 46 DOOS
9646	Aluminium	6	109424	97 - wit/bruin	1 ROL / 46 DOOS
9650	Aluminium	6	109418	98 - zwart/steenrood	1 ROL / 46 DOOS

VENTILATIEPROFIELEN

VENTILATIESTROOK OVALE PERFORATIE PVC

Ventilatiestrips ovaal perforatie gerold PVC

Ventilatiestrips 50 mm gerold met ovale gaten.

Ventilatie doorsnede: 220 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3841	Hard PVC	500	108478	33 - steenrood	32 ROL / 42 DOOS
	Hard PVC	500	108477	10 - wit	32 ROL / 42 DOOS
	Hard PVC	500	108479	47 - bruin	32 ROL / 42 DOOS
	Hard PVC	500	108480	90 - zwart	32 ROL / 42 DOOS
3846	Hard PVC	6	108492	90 - zwart	2 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	108490	33 - steenrood	2 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	108491	47 - bruin	2 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	108489	10 - wit	2 ROL / 46 DOOS

VERKOOP



Ventilatiestrips ovaal perforatie gerold PVC

Ventilatiestrips 80 mm gerold met ovale gaten.

Ventilatie doorsnede: 378 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3842	Hard PVC	500	108482	33 - steenrood	16 ROL / 42 DOOS
	Hard PVC	500	108483	47 - bruin	16 ROL / 42 DOOS
	Hard PVC	500	108481	10 - wit	16 ROL / 42 DOOS
	Hard PVC	500	108484	90 - zwart	16 ROL / 42 DOOS
3847	Hard PVC	6	108494	33 - steenrood	1 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	108496	90 - zwart	1 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	108493	10 - wit	1 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	108495	47 - bruin	1 ROL / 46 DOOS



Ventilatiestrips ovaal perforatie gerold PVC

Ventilatiestrips 100 mm gerold met ovale gaten.

Ventilatie doorsnede: 472 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3843	Hard PVC	500	108488	90 - zwart	16 ROL / 42 DOOS
	Hard PVC	500	108485	10 - wit	16 ROL / 42 DOOS
	Hard PVC	500	108486	33 - steenrood	16 ROL / 42 DOOS
	Hard PVC	500	108487	47 - bruin	16 ROL / 42 DOOS
3848	Hard PVC	6	108454	33 - steenrood	1 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	108456	90 - zwart	1 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	108455	47 - bruin	1 ROL / 46 DOOS
	Hard PVC	6	108453	10 - wit	1 ROL / 46 DOOS



Ventilatiestrips rechthoekig perforatie gerold PVC

Ventilatiestrips 150 mm gerold met rechthoekige gaten.

Ventilatie doorsnede: 648 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3844	Hard PVC	500	108624	90 - zwart	12 ROL / 24 DOOS
	Hard PVC	500	108623	47 - bruin	12 ROL / 24 DOOS
	Hard PVC	500	108621	10 - wit	12 ROL / 24 DOOS
	Hard PVC	500	108622	33 - steenrood	12 ROL / 24 DOOS



VENTILATIEPROFIELEN

VENTILATIESTROOK OVALE PERFORATIE PVC

Ventilatiestrips rechthoekig perforatie gerold PVC

Ventilatiestrips 180 mm
gerold met rechthoekige gaten.

Ventilatie doorsnede: 792 cm²/lfm.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3845	Hard PVC	500	108628	90 - zwart	6 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	108626	33 - steenrood	6 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	108627	47 - bruin	6 ROL / 40 DOOS
	Hard PVC	500	108625	10 - wit	6 ROL / 40 DOOS

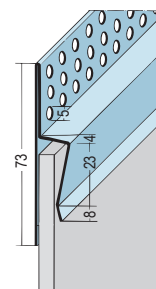


DAKRANDVENTILATIE

Dakrandventilatieprofiel aluminium

Dakrandventilatieprofiel voor paneeldikte 4 - 6 mm.

Ventilatie doorsnede: 75 cm²/lfm.

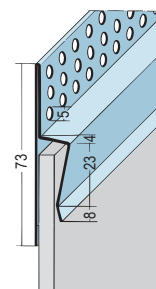


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9056	Aluminium	250	101586	NA - natur	10 PR / 100 BD

Dakrandventilatieprofiel aluminium

Dakrandventilatieprofiel voor paneeldikte 8 - 15 mm.

Ventilatie doorsnede: 75 cm²/lfm.

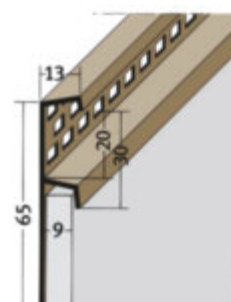


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9059	Aluminium	250	101590	NA - natur	10 PR / 100 BD

Dakrandventilatieprofiel PVC

Dakrandventilatieprofiel voor paneeldikte 9 mm

Ventilatie doorsnede: 100 cm²/lfm.

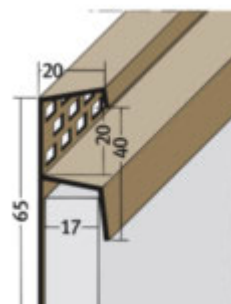


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3662	Hard PVC	250	102315	90 - zwart	20 PR / 35 BD
	Hard PVC	250	102308	10 - wit	20 PR / 35 BD

Dakrandventilatieprofiel PVC

Dakrandventilatieprofiel voor paneeldikte 17 mm.

Ventilatie doorsnede: 100 cm²/lfm.

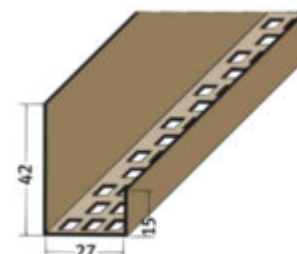


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3663	Hard PVC	250	102328	10 - wit	20 PR / 23 BD
	Hard PVC	250	102335	47 - bruin	20 PR / 23 BD
	Hard PVC	250	102337	90 - zwart	20 PR / 23 BD

Dakrandventilatieprofiel PVC

Dakrandventilatieprofiel voor paneeldikte 27 mm.

Ventilatie doorsnede: 104 cm²/lfm.

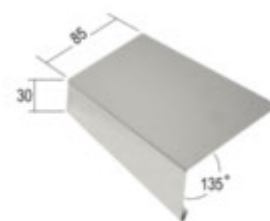


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3618	Hard PVC	250	101141	10 - wit	10 PR / 88 BD
	Hard PVC	250	101154	90 - zwart	10 PR / 88 BD

DAKRANDVENTILATIE

Eaves-profiel

Dakrandprofiel 85 x 30 mm, 135°.
Voor een optimale vochtafvoer die worden veroorzaakt door regen en stuifneeuw of condensaat op de ondervloer of er is sprake van onderfinanciering.
Geschikt voor verschillende dakhellingen.

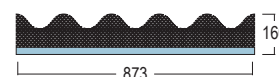


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9385	Aluminium	250	116681	NA - natur	10 PR / 140 BD

Dakrandventilatieprofiel aluminium

Dakrandventilatieprofiel voor Golfplaatprofiel 5 en Berlin wave.

Ventilatie doorsnede: 362 cm²/lfm.

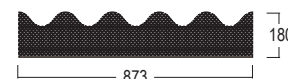


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9063	Aluminium	87	105841	NA - natur	50 ST / 26 DOOS

Dakrandventilatieprofiel PVC

Dakrandventilatieprofiel voor Golfplaatprofiel 5 en Berlin wave.

Ventilatie doorsnede: 695 cm²/lfm.

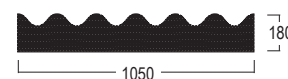


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3687	Hard PVC	87	102424	90 - zwart	50 ST / 99 DOOS
	Hard PVC	87	102420	47 - bruin	50 ST / 36 DOOS

Dakrandventilatieprofiel PVC

Dakrandventilatieprofiel voor Golfplaatprofiel 6.

Ventilatie doorsnede: 695 cm²/lfm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
3688	Hard PVC	105	111783	47 - bruin	50 ST / 28 DOOS
	Hard PVC	105	111639	90 - zwart	50 ST / 28 DOOS

HALFRONDE GOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 100 / 8-DELIG

Halfronde goot

Halfronde goot NW 100/8 delig
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Vloerbreedte: 120
Opmerking:
Bodenbreite: 125 mm
Wulsthöhe: 65 mm
Falzhöhe: 75 mm



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84501	PVC-U	200	105627	BA - wit	5 PR
84500	PVC-U	400	105624	BA - wit	5 PR
82000	PVC-U	200	105628	BB - grijs	5 PR
81000	PVC-U	400	105617	BB - grijs	5 PR
83601	PVC-U	200	105629	BD - bruin	5 PR
83600	PVC-U	400	105625	BD - bruin	5 PR
86101	PVC-U	200	105630	BC - donkerbruin	5 PR
86100	PVC-U	400	105618	BC - donkerbruin	5 PR
88601	PVC-U	200	114020	91 - antraciet	5 PR
88600	PVC-U	400	114019	91 - antraciet	5 PR

Gooteindstuk links voor klemming

Gooteindstuk voor klemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor het linkeruiteinde van één
Halfronde goot NW 100/8 delig.

Opmerking:
Linker Abschluss.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84513	PVC-U	4	104549	BA - wit	5 ST
82013	PVC-U	4	104686	BB - grijs	5 ST
83713	PVC-U	4	104845	BD - bruin	5 ST
86113	PVC-U	4	104515	BC - donkerbruin	5 ST

Gooteindstuk rechts voor klemming

Gooteindstuk voor klemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor de juiste conclusie van één
Halfronde goot NW 100/8 delig.

Opmerking:
Rechter Abschluss.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84514	PVC-U	4	104557	BA - wit	5 ST
82014	PVC-U	4	104688	BB - grijs	5 ST
83714	PVC-U	4	104852	BD - bruin	5 ST
86114	PVC-U	4	104516	BC - donkerbruin	5 ST

Afvoeraansluiting voor klemming

Afvoeraansluiting voor klemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks
op standleiding DN 75.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82017	PVC-U	19	104692	BB - grijs	5 ST
83617	PVC-U	19	104878	BD - bruin	5 ST

HALFRONDE GOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 100 / 8-DELIG

Goothoek 90° buiten voor klemming

Goothoek 90° voor buitenhoeken voor inklemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84511	PVC-U	19	104524	BA - wit	20 ST
86111	PVC-U	19	104513	BC - donkerbruin	20 ST

Goothoek 90° binnen voor klemming

Goothoek 90° voor binnenhoeken voor inklemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84512	PVC-U	18	104542	BA - wit	20 ST
81012	PVC-U	18	104284	BB - grijs	20 ST
83612	PVC-U	18	104866	BD - bruin	20 ST
86112	PVC-U	18	104514	BC - donkerbruin	20 ST

Goothouder verzinkt

Goothouder thermisch verzinkt
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.

Verwerkingsinstructies: Passende Rinnenhalter-Biegezange Nr. 81255.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82012	Staal, verzinkt	40	104685		20 ST

Goothouder verzinkt/gecoat

Goothouder thermisch verzinkt met kunststof coating
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.

Verwerkingsinstructies: Passende Rinnenhalter-Biegezange Nr. 81255.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84502	Staal, verzinkt	40	104490	BA - wit	20 ST
81002	Staal, verzinkt	40	104215	BB - grijs	20 ST
83602	Staal, verzinkt	40	104856	BD - bruin	20 ST
86102	Staal, verzinkt	40	104250	BC - donkerbruin	20 ST
88608	Staal, verzinkt	40	114027	91 - antraciet	20 ST

Eindbordgoothouder

Eindbordgoothouder
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84503	PVC-U	14	104497	BA - wit	20 ST
81008	PVC-U	14	104217	BB - grijs	20 ST
83608	PVC-U	14	104860	BD - bruin	20 ST
86108	PVC-U	14	104251	BC - donkerbruin	20 ST

HALFRONDE GOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 100 / 8-DELIG

Voorbordgothouder verstelbaar 9 - 30°

Eindbordgothouder
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
verstelbaar van 9° tot 30°
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.

Opmerking:
Justierbar von 9 - 30°.

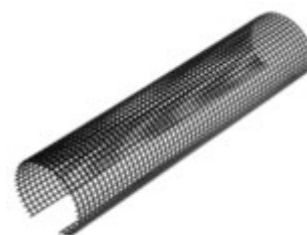


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84439	PVC-U	14	104435	BA - wit	20 ST
81039	PVC-U	14	104229	BB - grijs	20 ST
83639	PVC-U	14	104814	BD - bruin	20 ST
86139	PVC-U	14	104263	BC - donkerbruin	20 ST
88606	PVC-U	14	114025	91 - antraciet	20 ST

Bladvanger NW 100 + NW 125

Bladbeschermer
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PE
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks
en NW 125/7 delen.

Opmerking:
Bei reinen Metalldächern keine Laubfanggitter aus Kunststoff verwenden, da Hitzeentwicklung bei permanenter Sonnenbestrahlung entstehen kann.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85518	PE	200	112357	90 - zwart	10 PR
	PE	300	104274	90 - zwart	10 PR

Goot rups

Gootrups voor vrije waterstroom
gemaakt van gegalvaniseerde draadkern en PE-
borstelharen
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks
en NW 125/7 delen.

Opmerking:
Nicht geeignet für Kupferrinnen.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85562		120	109648	90 - zwart	28 ST

Bladvangerstrips

Bladvangerstrips
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PP
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks
tot NW 150 / 6 delen.

Opmerking:
Bei reinen Metalldächern keine Laubfangstreifen aus Kunststoff verwenden, da Hitzeentwicklung bei permanenter Sonnenbestrahlung entstehen kann.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85558	PP	100	109464	90 - zwart	30 PR
85559	PP	100	109465	BB - grijs	30 PR
85560	PP	100	109466	BD - bruin	30 PR

HALFRONDE GOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 125 / 7-DELIG

Halfronde goot

Halfronde goot NW 125/7 delig
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Opmerking:
Bodenbreite: 142 mm
Wulsthöhe: 74 mm
Falzhöhe: 84 mm
Vloerbreedte: 140



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84201	PVC-U	200	105580	BA - wit	5 PR
84200	PVC-U	400	105579	BA - wit	5 PR
82200	PVC-U	200	105601	BB - grijs	5 PR
81200	PVC-U	400	105603	BB - grijs	5 PR
83001	PVC-U	200	105571	BD - bruin	5 PR
83000	PVC-U	400	105570	BD - bruin	5 PR
86201	PVC-U	200	105574	BC - donkerbruin	5 PR
86200	PVC-U	400	105572	BC - donkerbruin	5 PR

Gooteindstuk links voor klemming

Gooteindstuk voor klemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor het linkeruiteinde van één
Halfronde goot NW 125/7 delig.

Opmerking:
Linker Abschluss.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84313	PVC-U	4	104349	BA - wit	5 ST
82213	PVC-U	4	104607	BB - grijs	5 ST
83213	PVC-U	4	104816	BD - bruin	5 ST
86213	PVC-U	4	104530	BC - donkerbruin	5 ST

Gooteindstuk rechts voor klemming

Gooteindstuk voor klemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor de juiste conclusie van één
Halfronde goot NW 125/7 delig.

Opmerking:
Rechter Abschluss.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84314	PVC-U	4	104353	BA - wit	5 ST
82214	PVC-U	4	104608	BB - grijs	5 ST
83214	PVC-U	4	104819	BD - bruin	5 ST
86214	PVC-U	4	104531	BC - donkerbruin	5 ST

Afvoeraansluiting voor klemming

Afvoeraansluiting voor klemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 125 / 7 delig
op standleiding DN 75.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84017	PVC-U	23	104914	BA - wit	5 ST
82417	PVC-U	23	104634	BB - grijs	5 ST
83227	PVC-U	23	104840	BD - bruin	5 ST
86617	PVC-U	23	104566	BC - donkerbruin	5 ST

HALFRONDE GOTEN NOMINALE GROOTTE (NW) 125 / 7-DELIG

Afvoeraansluiting voor klemming

Afvoeraansluiting voor klemming
UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 125 / 7 delig
op standleiding DN 85.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82217	PVC-U	21	104618	BB - grijs	5 ST
83017	PVC-U	21	104744	BD - bruin	5 ST

Afvoeraansluiting voor klemming

Afvoeraansluiting voor klemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 125 / 7 delig
op standpijp DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84417	PVC-U	23	104382	BA - wit	5 ST
82317	PVC-U	23	104629	BB - grijs	5 ST
83817	PVC-U	23	104893	BD - bruin	5 ST
86217	PVC-U	23	104532	BC - donkerbruin	5 ST

Goothoek 90° buiten voor klemming

Goothoek 90° voor buitenhoeken voor inklemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 125 / 7 delig.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84211	PVC-U	22	104934	BA - wit	16 ST
83011	PVC-U	22	104729	BD - bruin	16 ST
86211	PVC-U	22	104525	BC - donkerbruin	16 ST

Goothoek 90° binnen voor klemming

Goothoek 90° voor binnenhoeken voor inklemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 125 / 7 delig.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84212	PVC-U	20	104935	BA - wit	16 ST
81212	PVC-U	20	104482	BB - grijs	16 ST
83012	PVC-U	20	104732	BD - bruin	16 ST
86212	PVC-U	20	104527	BC - donkerbruin	16 ST

Goothouder verzinkt

Goothouder thermisch verzinkt
voor halfronde goten NW 125 / 7 delig.

Verwerkingsinstructies: Passende Rinnenhalter-Biegezange Nr. 81255.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82212	Staal, verzinkt	44	104605		20 ST

HALFRONDE GOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 125 / 7-DELIG

Goothouder verzinkt/gecoat

Goothouder thermisch verzinkt met kunststof coating voor halfronde goten NW 125 / 7 delig.

Verwerkingsinstructies: Passende Rinnenhalter-Biegezange Nr. 81255.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Kleur	Verpakking
84202	Staal, verzinkt	44	104930	BA - wit	20 ST
81202	Staal, verzinkt	44	104333	BB - grijs	20 ST
83002	Staal, verzinkt	44	104723	BD - bruin	20 ST
86202	Staal, verzinkt	44	104290	BC - donkerbruin	20 ST



Eindbordgoothouder

Eindbordgoothouder
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor halfronde goten NW 125 / 7 delig.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Kleur	Verpakking
84209	PVC-U	16	104933	BA - wit	20 ST
81209	PVC-U	16	104472	BB - grijs	20 ST
83009	PVC-U	16	104728	BD - bruin	20 ST
86208	PVC-U	16	104297	BC - donkerbruin	20 ST



Vorbordgoothouder verstelbaar 9 - 30°

Eindbordgoothouder
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC verstelbaar van 9° tot 30° voor halfronde goten NW 125 / 7 delig.

Opmerking:
Justierbar von 9 - 30°.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Kleur	Verpakking
84239	PVC-U	16	106832	BA - wit	20 ST
81239	PVC-U	16	106833	BB - grijs	20 ST
83039	PVC-U	16	106834	BD - bruin	20 ST
86239	PVC-U	16	106835	BC - donkerbruin	20 ST

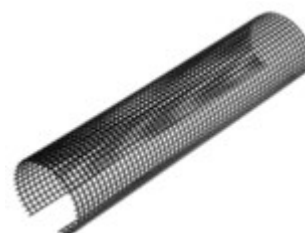


Bladvanger NW 100 + NW 125

Bladbeschermer
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PE voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks en NW 125/7 delen.

Opmerking:
Bei reinen Metalldächern keine Laubfanggitter aus Kunststoff verwenden, da Hitzeentwicklung bei permanenter Sonnenbestrahlung entstehen kann.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Kleur	Verpakking
85518	PE	200	112357	90 - zwart	10 PR
	PE	300	104274	90 - zwart	10 PR



Bladvangerstrips

Bladvangerstrips
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PP voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks tot NW 150 / 6 delen.

Opmerking:
Bei reinen Metalldächern keine Laubfangstreifen aus Kunststoff verwenden, da Hitzeentwicklung bei permanenter Sonnenbestrahlung entstehen kann.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudzbe	Kleur	Verpakking
85558	PP	100	109464	90 - zwart	30 PR
85559	PP	100	109465	BB - grijs	30 PR
85560	PP	100	109466	BD - bruin	30 PR



HALFRONDE GOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 125 / 7-DELIG

Goot rups

Gootrups voor vrije waterstroom
gemaakt van gegalvaniseerde draadkern en PE-
borstelharen
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks
en NW 125/7 delen.

Opmerking:
Nicht geeignet für Kupferrinnen.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85562		120	109648	90 - zwart	28 ST

HALFRONDE GOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 150 / 6-DELIG

Halfronde goot

Halfronde goot NW 150/6 delig
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Opmerking:
Bodenbreite: 168 mm
Wulsthöhe: 88 mm
Falzhöhe: 100 mm
Vloerbreedte: 160



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84601	PVC-U	200	106115	BA - wit	4 PR
84600	PVC-U	400	106114	BA - wit	4 PR
82500	PVC-U	200	106110	BB - grijs	4 PR
81500	PVC-U	400	106111	BB - grijs	4 PR
83101	PVC-U	200	106117	BD - bruin	4 PR
83100	PVC-U	400	106116	BD - bruin	4 PR
86301	PVC-U	200	106119	BC - donkerbruin	4 PR
86300	PVC-U	400	106118	BC - donkerbruin	4 PR

Gooteindstuk links voor klemming

Gooteindstuk voor klemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor het linkeruiteinde van één
Halfronde goot NW 150/6 delig.

Opmerking:
Linker Abschluss.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
83313	PVC-U	4	104844	BD - bruin	5 ST

Gooteindstuk rechts voor klemming

Gooteindstuk voor klemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor de juiste conclusie van één
Halfronde goot NW 150/6 delig.

Opmerking:
Rechter Abschluss.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
83314	PVC-U	4	104847	BD - bruin	5 ST

Afvoeraansluiting voor klemming

Afvoeraansluiting voor klemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 150 / 6 delig
op standpijp DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84717	PVC-U	23	104676	BA - wit	5 ST
83117	PVC-U	23	104731	BD - bruin	5 ST
86317	PVC-U	23	104545	BC - donkerbruin	5 ST

HALFRONDE GOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 150 / 6-DELIG

Goothoek 90° buiten voor klemming

Goothoek 90° voor buitenhoeken voor inklemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 150 / 6 delig.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84611	PVC-U	24	104599	BA - wit	10 ST
81511	PVC-U	24	104328	BB - grijs	10 ST
83111	PVC-U	24	104802	BD - bruin	10 ST
86311	PVC-U	24	104537	BC - donkerbruin	10 ST

Goothoek 90° binnen voor klemming

Goothoek 90° voor binnenhoeken voor inklemming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 150 / 6 delig.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84612	PVC-U	22	104602	BA - wit	10 ST
81512	PVC-U	22	104330	BB - grijs	10 ST
83112	PVC-U	22	104804	BD - bruin	10 ST
86312	PVC-U	22	104539	BC - donkerbruin	10 ST

Goothouder verzinkt

Goothouder thermisch verzinkt
voor halfronde goten NW 150 / 6 delig.

Verwerkingsinstructies: Passende Rinnenhalter-Biegezange Nr. 81255.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82512	Staal, verzinkt	48	104640		20 ST

Goothouder verzinkt/gecoat

Goothouder thermisch verzinkt met kunststof coating
voor halfronde goten NW 150 / 6 delig.

Verwerkingsinstructies: Passende Rinnenhalter-Biegezange Nr. 81255.

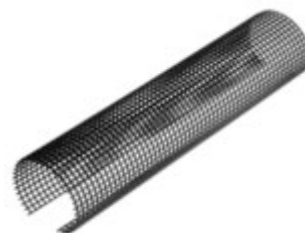


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84602	Staal, verzinkt	48	104583	BA - wit	20 ST
81502	Staal, verzinkt	48	104321	BB - grijs	20 ST
83102	Staal, verzinkt	48	104791	BD - bruin	20 ST
86302	Staal, verzinkt	48	104308	BC - donkerbruin	20 ST

Bladvanger NW 150 + NW 180

Bladbeschermer
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PE
voor halfronde goten NW 150 / 6 delig en NW 180/5 delen.

Opmerking:
Bei reinen Metalldächern keine Laubfanggitter aus Kunststoff verwenden, da Hitzeentwicklung bei permanenter Sonnenbestrahlung entstehen kann.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85519	PE	200	112356	90 - zwart	10 PR
	PE	300	104275	90 - zwart	10 PR

HALFRONDE GOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 150 / 6-DELIG

Bladvangerstrips

Bladvangerstrips
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PP
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks
tot NW 150 / 6 delen.

Opmerking:

Bei reinen Metaldächern keine Laubfangstreifen aus Kunststoff verwenden, da Hitzeentwicklung bei permanenter Sonnenbestrahlung entstehen kann.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85558	PP	100	109464	90 - zwart	30 PR
85559	PP	100	109465	BB - grijs	30 PR
85560	PP	100	109466	BD - bruin	30 PR

HALFRONDE GOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 180 / 5-DELIG

Halfronde goot

Halfronde goot NW 180/5 delig
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Opmerking:
Bodenbreite: 202 mm
Wulsthöhe: 107 mm
Falzhöhe: 120 mm
Vloerbreedte: 190



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81800	PVC-U	400	106113	BB - grijs	3 PR

Gooteindstuk links voor lijmen

Gooteindstuk om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor het linkeruiteinde van één
Halfronde goot NW 180/5 delig.

Opmerking:
Linker Abschluss.
Verwerkingsinstructies: Für dieses Rinne-
nendstück ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu
verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81813	PVC-U	2	104536	BB - grijs	5 ST

Gooteindstuk rechts voor lijmen

Gooteindstuk om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor de juiste conclusie van één
Halfronde goot NW 180/5 delig.

Opmerking:
Rechter Abschluss.
Verwerkingsinstructies: Für dieses Rinne-
nendstück ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu
verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81814	PVC-U	2	104538	BB - grijs	5 ST

Goothoek 90° buiten

Goothoek 90° voor buitenhoeken
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 180 / 5 delig.

Verwerkingsinstructies: Für die Montage
werden zwei Rinnen-Verbindungsstücke zum
Klemmen benötigt.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81811	PVC-U	44	104529	BB - grijs	8 ST

Goothoek 90° binnen

Goothoek 90° voor binnenhoeken
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 180 / 5 delig.

Verwerkingsinstructies: Für die Montage
werden zwei Rinnen-Verbindungsstücke zum
Klemmen benötigt.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81812	PVC-U	37	104534	BB - grijs	8 ST

HALFRONDE GOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 180 / 5-DELIG

Goothouder verzinkt

Goothouder thermisch verzinkt voor halfronde goten NW 180 / 5 delig.

Verwerkingsinstructies: Passende Rinnenhalter-Biegezange Nr. 81255.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82812	Staal, verzinkt	52	104709		20 ST

Goothouder verzinkt/gecoat

Goothouder thermisch verzinkt met kunststof coating voor halfronde goten NW 180 / 5 delig.

Verwerkingsinstructies: Passende Rinnenhalter-Biegezange Nr. 81255.

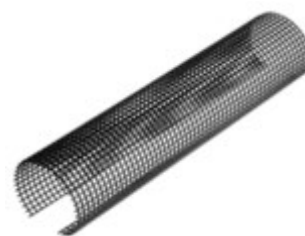


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81802	Staal, verzinkt	55	104488	BB - grijs	20 ST

Bladvanger NW 150 + NW 180

Bladbeschermer
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PE voor halfronde goten NW 150 / 6 delig en NW 180/5 delen.

Opmerking:
Bei reinen Metaldächern keine Laubfanggitter aus Kunststoff verwenden, da Hitzeentwicklung bei permanenter Sonnenbestrahlung entstehen kann.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85519	PE	200	112356	90 - zwart	10 PR
	PE	300	104275	90 - zwart	10 PR

BAKGOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 68 / 10-DELIG

Bakgoot

Bakgoot NW 68 / 10 stuks
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Opmerking:
Bodenbreite: 68 mm
Wulsthöhe: 50 mm
Falzhöhe: 55 mm
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.

Vloerbreedte: 80



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84101	PVC-U	200	105536	BA - wit	8 PR
84100	PVC-U	300	105383	BA - wit	8 PR
81101	PVC-U	200	105382	BB - grijs	8 PR
81100	PVC-U	300	105380	BB - grijs	8 PR
83501	PVC-U	200	105520	BD - bruin	8 PR
83500	PVC-U	300	105384	BD - bruin	8 PR
86501	PVC-U	200	105385	BC - donkerbruin	8 PR
86500	PVC-U	300	105437	BC - donkerbruin	8 PR

Bakgoot eindstuk links

Gooteindstuk om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor het linkeruiteinde van één
Bakgoot NW 68 / 10 stuks.

Opmerking:
Linker Abschluss
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84113	PVC-U	1	104899	BA - wit	10 ST
81113	PVC-U	1	104239	BB - grijs	10 ST
83513	PVC-U	1	104805	BD - bruin	10 ST
86513	PVC-U	1	104350	BC - donkerbruin	10 ST

Bakgoot eindstuk rechts

Gooteindstuk om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor de juiste conclusie van één
Bakgoot NW 68 / 10 stuks.

Opmerking:
Rechter Abschluss
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84114	PVC-U	1	104901	BA - wit	10 ST
81114	PVC-U	1	104240	BB - grijs	10 ST
83514	PVC-U	1	104812	BD - bruin	10 ST
86514	PVC-U	1	104351	BC - donkerbruin	10 ST

Uitzettingscompensatie van bakgoot

Bakgootuitzettingscompensatie voor verlijming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
om thermische lineaire uitzetting te absorberen
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.
Zur Montage werden zwei Klebeverbinder benötigt.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84022	PVC-U	200	107349	BA - wit	1 ST
81122	PVC-U	200	107350	BB - grijs	1 ST
83522	PVC-U	200	107351	BD - bruin	1 ST
86522	PVC-U	200	107352	BC - donkerbruin	1 ST

BAKGOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 68 / 10-DELIG

Bakgoot connector

Gootverbinder voor lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kasten-
rinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu
verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84119	PVC-U	5	104908	BA - wit	10 ST
81119	PVC-U	5	104245	BB - grijs	10 ST
83519	PVC-U	5	104826	BD - bruin	10 ST
86519	PVC-U	5	104358	BC - donkerbruin	10 ST

Bakgoot schroefverbinding

schroef socket
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten en carportgoten
vanaf NW 68 / 10 stuks op standpijpen DN 50.

Opmerking:
Auch für kastenförmige Metallrinnen.
Auch für Übergänge auf HT-Rohre.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84132	PVC-U	6	107567	BA - wit	10 ST
81132	PVC-U	6	107566	BB - grijs	10 ST
83532	PVC-U	6	107568	BD - bruin	10 ST
86532	PVC-U	6	107569	BC - donkerbruin	10 ST
88568	PVC-U	6	110928	91 - antraciet	10 ST

Aansluiting bakgootafvoer

Afvoermondstuk voor lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks
op standleiding DN 50.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kasten-
rinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu
verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84117	PVC-U	7	104905	BA - wit	5 ST
81117	PVC-U	7	104243	BB - grijs	5 ST
83517	PVC-U	7	104821	BD - bruin	5 ST
86517	PVC-U	7	104355	BC - donkerbruin	5 ST

Bakgoot hoek 90° buiten

Bakgoot hoek 90°
voor buitenhoeken om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kasten-
rinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu
verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84111	PVC-U	11	104897	BA - wit	20 ST
81111	PVC-U	11	104237	BB - grijs	20 ST
83511	PVC-U	11	104799	BD - bruin	20 ST
86511	PVC-U	11	104346	BC - donkerbruin	20 ST

BAKGOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 68 / 10-DELIG

Bakgoot hoek 90° binnen

Bakgoot hoek 90°
voor binnenhoeken om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84112	PVC-U	11	104898	BA - wit	20 ST
81112	PVC-U	11	104238	BB - grijs	20 ST
83512	PVC-U	11	104801	BD - bruin	20 ST
86512	PVC-U	11	104348	BC - donkerbruin	20 ST

Bakgoot hoek 135° buiten

Bakgoothoek 135°
voor buitenhoeken om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84141	PVC-U	11	104924	BA - wit	20 ST
81141	PVC-U	11	104322	BB - grijs	20 ST
83541	PVC-U	11	104846	BD - bruin	20 ST
86541	PVC-U	11	104368	BC - donkerbruin	20 ST

Gegalvaniseerde/gecoate bakgoothouder

Gegalvaniseerde bakgoothouder
met kunststof coating
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Verwerkingsinstructies: Passende Rinnenhalter-Biegezange Nr. 81255.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84102	Staal, verzinkt	21	104891	BA - wit	20 ST
81715	Staal, verzinkt	21	104463	BB - grijs	20 ST
83502	Staal, verzinkt	21	104793	BD - bruin	20 ST
86502	Staal, verzinkt	21	104342	BC - donkerbruin	20 ST

Eindbordbakgoothouder

Eindbordbakgoothouder
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81103	PVC-U	9	104233	BA - wit	20 ST
81102	PVC-U	9	104232	BB - grijs	20 ST
81104	PVC-U	9	104234	BD - bruin	20 ST
86504	PVC-U	9	104344	BC - donkerbruin	20 ST

Eindbordbakgoothouder verstelbaar 9 - 30°

Eindbordbakgoothouder
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
verstelbaar van 9° tot 30°
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Opmerking:
Justierbar von 9 - 30°.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84139	PVC-U	10	104923	BA - wit	20 ST
81139	PVC-U	10	104269	BB - grijs	20 ST
83539	PVC-U	10	104843	BD - bruin	20 ST
86539	PVC-U	10	104366	BC - donkerbruin	20 ST

BAKGOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 83 / 8-DELIG

Bakgoot

Bakgoot NW 83/8 delig
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Opmerking:
Bodenbreite: 83 mm
Wulsthöhe: 60 mm
Falzhöhe: 65 mm
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.

Vloerbreedte: 100



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
88001	PVC-U	200	105541	BB - grijs	4 PR
88000	PVC-U	300	105471	BB - grijs	4 PR
83401	PVC-U	200	105532	BD - bruin	4 PR
83400	PVC-U	300	105473	BD - bruin	4 PR

Bakgoot eindstuk links

Gooteindstuk om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor het linkeruiteinde van één
Bakgoot NW 83 / 8 stuks.

Opmerking:
Linker Abschluss
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
88013	PVC-U	2	104505	BB - grijs	10 ST
83413	PVC-U	2	104869	BD - bruin	10 ST

Bakgoot eindstuk rechts

Gooteindstuk om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor de juiste conclusie van één
Bakgoot NW 83/8 delig.

Opmerking:
Rechter Abschluss
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
88014	PVC-U	2	104506	BB - grijs	10 ST
83414	PVC-U	2	104871	BD - bruin	10 ST

Uitzettingscompensatie van bakgoot

Bakgootuitzettingscompensatie voor verlijming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
om thermische lineaire uitzetting te absorberen
voor bakgoten NW 83 / 8 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.
Zur Montage werden zwei Klebeverbinder benötigt.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
88022	PVC-U	200	107353	BB - grijs	1 ST
83422	PVC-U	200	107354	BD - bruin	1 ST

BAKGOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 83 / 8-DELIG

Bakgoot connector

Gootverbinder voor lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 83 / 8 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
88019	PVC-U	5	104507	BB - grijs	10 ST
83419	PVC-U	5	104879	BD - bruin	10 ST

Bakgoot schroefverbinding

schroef socket
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten en carportgoten
vanaf NW 83 / 8 stuks op standpijpen DN 75.

Opmerking:
Auch für kastenförmige Metallrinnen.
Auch für Übergänge auf HT-Rohre.

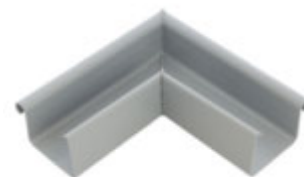


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84432	PVC-U	6	106616	BA - wit	10 ST
82032	PVC-U	6	106717	BB - grijs	10 ST
83632	PVC-U	6	106715	BD - bruin	10 ST
86232	PVC-U	6	106716	BC - donkerbruin	10 ST
88564	PVC-U	6	110923	91 - antraciet	10 ST

Bakgoot hoek 90° buiten

Bakgoot hoek 90°
voor buitenhoeken om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 83 / 8 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.
Für die Montage werden zwei Kastenrinnen-Verbindungsstücke benötigt.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
88011	PVC-U	29	104747	BB - grijs	20 ST
83411	PVC-U	29	104862	BD - bruin	20 ST

Bakgoot hoek 90° binnen

Bakgoot hoek 90°
voor binnenhoeken om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 83 / 8 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.
Für die Montage werden zwei Kastenrinnen-Verbindungsstücke benötigt.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
88012	PVC-U	25	104749	BB - grijs	20 ST
83412	PVC-U	25	104865	BD - bruin	20 ST

BAKGOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 83 / 8-DELIG

Gegalvaniseerde/gecoate bakgothouder

Gegalvaniseerde bakgothouder met kunststof coating voor bakgoten NW 83 / 8 stuks.

Verwerkingsinstructies: Passende Rinnenhalter-Biegezange Nr. 81255.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
88002	Staal, verzinkt	26	104504	BB - grijs	20 ST
83402	Staal, verzinkt	26	104859	BD - bruin	20 ST

Eindbordbakgothouder

Eindbordbakgothouder
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor bakgoten NW 83 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
88008	PVC-U	11	107976	BB - grijs	20 ST
	PVC-U	11	107978	BD - bruin	20 ST

BAKGOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 115 / 6-DELIG

Bakgoot

Bakgoot NW 115/6 delig
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Opmerking:
Bodenbreite: 117 mm
Wulsthöhe: 70 mm
Falzhöhe: 85 mm
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.

Vloerbreedte: 160



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
86001	PVC-U	200	105539	BB - grijs	4 PR
86000	PVC-U	300	105538	BB - grijs	4 PR

Bakgoot eindstuk links

Gooteindstuk om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor het linkeruiteinde van één
Bakgoot NW 115/6 delig.

Opmerking:
Linker Abschluss
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
86013	PVC-U	2	104286	BB - grijs	10 ST

Bakgoot eindstuk rechts

Gooteindstuk om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor de juiste conclusie van één
Bakgoot NW 115/6 delig.

Opmerking:
Rechter Abschluss
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
86014	PVC-U	2	104288	BB - grijs	10 ST

Uitzettingscompensatie van bakgoot

Bakgootuitzettingscompensatie voor verlijming
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
om thermische lineaire uitzetting te absorberen
voor bakgoten NW 115 / 6 delig.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.
Zur Montage werden zwei Klebeverbinder benötigt.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
86022	PVC-U	200	107356	BB - grijs	1 ST

Bakgoot connector

Gootverbinder voor lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 115 / 6 delig.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
86019	PVC-U	6	104247	BB - grijs	10 ST

BAKGOTEN

NOMINALE GROOTTE (NW) 115 / 6-DELIG

Bakgoot schroefverbinding

schroef socket
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten en carportgoten
vanaf NW 115 / 6 delen op standpijpen DN 100.

Opmerking:
Auch für kastenförmige Metallrinnen.
Auch für Übergänge auf HT-Rohre.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81532	PVC-U	6	107358	BB - grijs	10 ST

Aansluiting bakgootafvoer

Afvoermondstuk voor lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 115 / 6 delig
op standleiding DN 85.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.

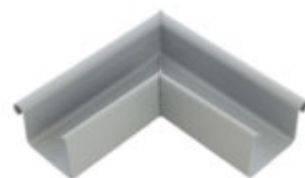


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
86017	PVC-U	11	104294	BB - grijs	5 ST

Bakgoot hoek 90° buiten

Bakgoot hoek 90°
voor buitenhoeken om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 115 / 6 delig.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.
Für die Montage werden zwei Kastenrinnen-Verbindungsstücke benötigt.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
86011	PVC-U	31	104282	BB - grijs	10 ST

Bakgoot hoek 90° binnen

Bakgoot hoek 90°
voor binnenhoeken om te lijmen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 115 / 6 delig.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kastenrinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.
Für die Montage werden zwei Kastenrinnen-Verbindungsstücke benötigt.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
86012	PVC-U	35	104285	BB - grijs	10 ST

Gegalvaniseerde/gecoate bakgoothouder

Gegalvaniseerde bakgoothouder
met kunststof coating voor
Bakgoten NW 115/6 delig.

Verwerkingsinstructies: Passende Rinnenhalter-Biegezange Nr. 81255.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
86002	Staal, verzinkt	30	104279	BB - grijs	20 ST

ACCESSOIRES VOOR DAKGOTEN

Gootijzeren buigtang

Goothouder buigtang voor verstelling van goothouders tot aan de dakhelling.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81255	Staal, verzinkt	200	104949	J3 - dennengroen	1 ST

Reparatietape voor dakgoten

Reparatietape gemaakt van UV-bestendig zacht PVC voor verlijming in halfronde of bakgoten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82222	PVC-U	250	106951	90 - zwart	1 PR

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 50

Regenpijp

Regenpijp DN 50 inclusief steekmof
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84015	PVC-U	100	104913	BA - wit	10 PR
84115	PVC-U	200	104902	BA - wit	10 PR
84915	PVC-U	250	104724	BA - wit	10 PR
82115	PVC-U	100	104700	BB - grijs	10 PR
81115	PVC-U	200	104241	BB - grijs	10 PR
83415	PVC-U	100	104872	BD - bruin	10 PR
83515	PVC-U	200	104817	BD - bruin	10 PR
86215	PVC-U	100	104299	BC - donkerbruin	10 PR
86515	PVC-U	200	104352	BC - donkerbruin	10 PR
	PVC-U	250	105099	BC - donkerbruin	10 PR
88565	PVC-U	200	110925	91 - antraciet	10 PR
88566	PVC-U	250	110926	91 - antraciet	10 PR



Pijpbocht 45°

Pijpbocht 45°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoeren DN 50.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84116	PVC-U	12	104904	BA - wit	10 ST
81900	PVC-U	12	104674	BB - grijs	10 ST
83516	PVC-U	12	104818	BD - bruin	10 ST
86516	PVC-U	12	104354	BC - donkerbruin	10 ST
88567	PVC-U	12	110927	91 - antraciet	10 ST



Pijpbocht 87°

Pijpbocht 87°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoeren DN 50.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84110	PVC-U	12	104895	BA - wit	10 ST
81901	PVC-U	12	104675	BB - grijs	10 ST
83416	PVC-U	12	104875	BD - bruin	10 ST
86816	PVC-U	12	104386	BC - donkerbruin	10 ST
88572	PVC-U	14	110932	91 - antraciet	10 ST



Buismanchet om in te pluggen

Buismanchet om in te pluggen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoeren DN 50.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84134	PVC-U	8	104922	BA - wit	945 ST
81134	PVC-U	8	104268	BB - grijs	945 ST
83534	PVC-U	8	104839	BD - bruin	945 ST
86534	PVC-U	8	104363	BC - donkerbruin	945 ST
88569	PVC-U	8	110929	91 - antraciet	945 ST



GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 50

Boog stuk

Beweegbaar boogstuk voor de flexibele pijpbocht
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoeren DN 50.

Opmerking:
Das Anschlussstück mit einem Bogenstück ergibt einen flexiblen Bogen mit 22°. Jedes weitere Bogenstück erweitert die Winkelstellung um bis zu 23°.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81951	PVC-U	6	107640	BA - wit	10 ST
	PVC-U	6	107641	BB - grijs	10 ST
	PVC-U	6	107642	BC - donkerbruin	10 ST

Connector

Connector voor de flexibele pijpbocht
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoeren DN 50.

Opmerking:
Das Anschlussstück mit einem Bogenstück ergibt einen flexiblen Bogen mit 22°. Jedes weitere Bogenstück erweitert die Winkelstellung um bis zu 23°.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81950	PVC-U	6	107638	BC - donkerbruin	10 ST
	PVC-U	6	107637	BB - grijs	10 ST
	PVC-U	6	107636	BA - wit	10 ST

Pijpbeugel met slagpen, verzinkt/gecoat

Pijpbeugel met slagpen gemaakt van gegalvaniseerd staal met coating voor hemelwaterafvoeren DN 50.

Opmerking:
Stiftlänge: 110 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84118	Staal, verzinkt	11	104906	BA - wit	25 ST
81118	Staal, verzinkt	11	104244	BB - grijs	25 ST
83518	Staal, verzinkt	11	104824	BD - bruin	25 ST
86518	Staal, verzinkt	11	104357	BC - donkerbruin	25 ST

Pijpbeugel zonder slagpen, verzinkt/gecoat

Pijpbeugel met M8 schroefdraad voor hemelwaterafvoeren DN 50.

Opmerking:
Mit Gewinde für Stockschrauben/Schraubstifte.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84108	Staal, verzinkt	7	104894	BA - wit	25 ST
81108	Staal, verzinkt	7	104236	BB - grijs	25 ST
82118	Staal, verzinkt	7	104702	BD - bruin	25 ST
86218	Staal, verzinkt	7	104304	BC - donkerbruin	25 ST

Stokschroef/schroefpen, M8-schroefdraad

Stokschroef/schroefpen met M8 schroefdraad, voor buisklemmen met M8-schroefdraad.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81318	Staal, verzinkt	8	104954		25 ST
81317	Staal, verzinkt	14	104953		25 ST
81315	Staal, verzinkt	20	104951		25 ST

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 50

Pijpbeugel zonder slagpen, verzinkt/gecoat

Pijpbeugel met gat voor schroefmontage in hout voor hemelwaterafvoeren DN 50.

Opmerking:
Bohrung für eine Montage mit geeigneten Schrauben.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84308	Staal, verzinkt	8	105852	BA - wit	25 ST
83508	Staal, verzinkt	8	105905	BD - bruin	25 ST
86408	Staal, verzinkt	8	105853	BC - donkerbruin	25 ST
81418	Staal, verzinkt	8	105322		25 ST



Klem pijpklem

Klem pijpklem
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoeren DN 50.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84128	PVC-U	6	104919	BA - wit	25 ST
81128	PVC-U	6	104266	BB - grijs	25 ST
83528	PVC-U	6	104835	BD - bruin	25 ST
86228	PVC-U	6	104305	BC - donkerbruin	25 ST
88563	PVC-U	6	110922	91 - antraciet	25 ST



Overgang van regenwaterafvoer naar rioolbuismof

Overgang stuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoer DN 50 op rioolbuis (KG-buis) en regenwaterstandpijpen van staal DN 100.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84029	PVC-U	13	104918	BA - wit	50 ST
81129	PVC-U	13	104267	BB - grijs	50 ST
83529	PVC-U	13	104837	BD - bruin	50 ST
86529	PVC-U	13	104362	BC - donkerbruin	50 ST



Klep van de regenpijp

Klep van de regenpijp
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoeren DN 50.

Opmerking:
Länge: 400 mm

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84126	PVC-U	31	104917	BA - wit	20 ST
81126	PVC-U	31	104265	BB - grijs	20 ST
83526	PVC-U	31	104833	BD - bruin	20 ST
86526	PVC-U	31	104361	BC - donkerbruin	20 ST



GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 50

Waterspuwer

Waterspuwer
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoeren DN 50.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84123	PVC-U	34	104911	BA - wit	50 ST
81123	PVC-U	34	104320	BB - grijs	50 ST
83523	PVC-U	34	104831	BD - bruin	50 ST
86523	PVC-U	34	104564	BC - donkerbruin	50 ST

Buisaftakking 45°

Buisaftakking 45°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 50 tot DN 50.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84180	PVC-U	18	104926	BA - wit	20 ST
81880	PVC-U	18	104609	BB - grijs	20 ST
86535	PVC-U	18	104364	BC - donkerbruin	20 ST

Buisaftakking 87°

Buisaftakking 87°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 50 tot DN 50.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84055	PVC-U	18	104921	BA - wit	20 ST
81890	PVC-U	18	104673	BB - grijs	20 ST
86155	PVC-U	18	104264	BC - donkerbruin	20 ST

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 75

Regenpijp

Regenpijp DN 75 inclusief steekmof
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84815	PVC-U	100	104714	BA - wit	5 PR
84125	PVC-U	200	104916	BA - wit	5 PR
84415	PVC-U	250	104377	BA - wit	5 PR
82315	PVC-U	100	104627	BB - grijs	5 PR
82015	PVC-U	200	104689	BB - grijs	5 PR
81015	PVC-U	400	104221	BB - grijs	5 PR
83715	PVC-U	100	104857	BD - bruin	5 PR
83615	PVC-U	200	104873	BD - bruin	5 PR
86715	PVC-U	100	104381	BC - donkerbruin	5 PR
86115	PVC-U	200	104255	BC - donkerbruin	5 PR
86124	PVC-U	250	104258	BC - donkerbruin	5 PR
88573	PVC-U	100	110947	91 - antraciet	5 PR
88560	PVC-U	200	110919	91 - antraciet	5 PR
88561	PVC-U	250	110920	91 - antraciet	5 PR



Pijpbocht 45°

Pijpbocht 45°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84402	PVC-U	13	104374	BA - wit	10 ST
81902	PVC-U	13	104677	BB - grijs	10 ST
83616	PVC-U	13	104876	BD - bruin	10 ST
86716	PVC-U	13	104383	BC - donkerbruin	10 ST
88570	PVC-U	13	110930	91 - antraciet	10 ST



Pijpbocht 60°

Pijpbocht 60°
UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84416	PVC-U	14	104380	BA - wit	10 ST
82016	PVC-U	14	104691	BB - grijs	10 ST
83716	PVC-U	14	104861	BD - bruin	10 ST
86616	PVC-U	14	104371	BC - donkerbruin	10 ST
88575	PVC-U	14	114030	91 - antraciet	10 ST



Pijpbocht 80°

Pijpbocht 80°
UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84410	PVC-U	15	104376	BA - wit	5 ST
81010	PVC-U	15	104218	BB - grijs	5 ST
83610	PVC-U	15	104863	BD - bruin	5 ST
86016	PVC-U	15	104291	BC - donkerbruin	5 ST
88574	PVC-U	15	111484	91 - antraciet	5 ST



GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 75

Buismanchet om in te pluggen

Buismanchet om in te pluggen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84434	PVC-U	10	104430	BA - wit	308 ST
81034	PVC-U	10	104228	BB - grijs	308 ST
83634	PVC-U	10	104787	BD - bruin	308 ST
86134	PVC-U	10	104261	BC - donkerbruin	308 ST
88562	PVC-U	10	110921	91 - antraciet	308 ST

Pijpbeugel met slagpen, verzinkt/gecoat

Pijpbeugel met slagpen
gemaakt van gegalvaniseerd staal met coating
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75.

Opmerking:
Stiftlänge: 110 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84318	Staal, verzinkt	24	104367	BA - wit	25 ST
82018	Staal, verzinkt	24	104694	BB - grijs	25 ST
83618	Staal, verzinkt	24	104880	BD - bruin	25 ST
86118	Staal, verzinkt	24	104257	BC - donkerbruin	25 ST
88609	Staal, verzinkt	24	114028	91 - antraciet	25 ST

Pijpbeugel zonder slagpen, verzinkt/gecoat

Pijpbeugel met M8 schroefdraad
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75.

Opmerking:
Mit Gewinde für Stockschrauben/Schraubstifte.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84418	Staal, verzinkt	10	104392	BA - wit	25 ST
81208	Staal, verzinkt	10	104343	BB - grijs	25 ST
82618	Staal, verzinkt	10	104668	BD - bruin	25 ST
86708	Staal, verzinkt	10	104373	BC - donkerbruin	25 ST
88610	Staal, verzinkt	10	114029	91 - antraciet	25 ST

Stokschroef/schroefpen, M8-schroefdraad

Stokschroef/schroefpen met M8 schroefdraad,
voor buisklemmen met M8-schroefdraad.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81318	Staal, verzinkt	8	104954		25 ST
81317	Staal, verzinkt	14	104953		25 ST
81315	Staal, verzinkt	20	104951		25 ST

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 75

Pijpbeugel zonder slagpen, verzinkt/gecoat

Pijpbeugel met gat voor schroefmontage in hout voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75.

Opmerking:
Bohrung für eine Montage mit geeigneten Schrauben.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84508	Staal, verzinkt	10	105854	BA - wit	25 ST
83708	Staal, verzinkt	10	105906	BD - bruin	25 ST
86608	Staal, verzinkt	10	105855	BC - donkerbruin	25 ST
81419	Staal, verzinkt	10	105742		25 ST

Klem pijpklem

Klem pijpklem
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84428	PVC-U	9	104406	BA - wit	25 ST
82028	PVC-U	9	104698	BB - grijs	25 ST
83728	PVC-U	9	104874	BD - bruin	25 ST
86728	PVC-U	9	104385	BC - donkerbruin	25 ST
88571	PVC-U	9	110931	91 - antraciet	25 ST

Overgang van regenwaterafvoer naar rioolbuismof

Overgang stuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoer DN 75 op rioolbuis (KG-buis) en regenwaterstandpijpen van staal DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81029	PVC-U	13	104300	BB - grijs	50 ST
83629	PVC-U	13	104888	BD - bruin	50 ST
86129	PVC-U	13	104522	BC - donkerbruin	50 ST

Pijpschuifstuk

Pijpschuifstuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81027	PVC-U	46	104298	BB - grijs	20 ST

Klep van de regenpijp

Klep van de regenpijp
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75.

Opmerking:
Länge: 400 mm



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84426	PVC-U	40	104402	BA - wit	20 ST
81026	PVC-U	40	104226	BB - grijs	20 ST
83626	PVC-U	40	104885	BD - bruin	20 ST
86126	PVC-U	40	104259	BC - donkerbruin	20 ST

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 75

Buisaftakking 45°

Buisaftakking 45°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75 t/m DN 50.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84440	PVC-U	31	104458	BA - wit	25 ST
81845	PVC-U	31	104574	BB - grijs	25 ST
83640	PVC-U	31	104822	BD - bruin	25 ST



verloopstuk

verloopstuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75 t/m DN 50.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84721	PVC-U	15	104710	BA - wit	10 ST
81710	PVC-U	15	104452	BB - grijs	10 ST
83220	PVC-U	15	104834	BD - bruin	10 ST
86110	PVC-U	15	104254	BC - donkerbruin	10 ST



Bladvangermand

Bladvangermand
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 75.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85415	PVC-U	8	104271	BB - grijs	50 ST



GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 85

Regenpijp

Regenpijp DN 85 inclusief steekmof
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82415	PVC-U	100	104631	BB - grijs	5 PR
82215	PVC-U	200	104610	BB - grijs	5 PR
81215	PVC-U	400	104489	BB - grijs	5 PR
83215	PVC-U	100	104820	BD - bruin	5 PR
83115	PVC-U	200	104811	BD - bruin	5 PR



Pijpbocht 45°

Pijpbocht 45°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoer DN 85.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81904	PVC-U	16	104678	BB - grijs	10 ST
83116	PVC-U	16	104815	BD - bruin	10 ST



Pijpbocht 60°

Pijpbocht 60°
UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoer DN 85.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82216	PVC-U	15	104611	BB - grijs	10 ST
83816	PVC-U	15	104890	BD - bruin	10 ST



Pijpbocht 80°

Pijpbocht 80°
UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoer DN 85.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81210	PVC-U	21	104476	BB - grijs	5 ST
83110	PVC-U	21	104800	BD - bruin	5 ST



Buismanchet om in te pluggen

Buismanchet om in te pluggen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoer DN 85.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81234	PVC-U	12	104596	BB - grijs	220 ST
83134	PVC-U	12	104792	BD - bruin	220 ST



GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 85

Pijpbeugel met slagpen, verzinkt/gecoat

Pijpbeugel met slagpen
gemaakt van gegalvaniseerd staal met coating
voor hemelwaterafvoer DN 85.

Opmerking:
Stiftlänge: 110 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82218	Staal, verzinkt	25	104622	BB - grijs	25 ST
83118	Staal, verzinkt	25	104739	BD - bruin	25 ST

Overgang tussen hemelwaterafvoer en rioolbuismof

Overgang stuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoer DN 85 op rioolbuis (KG-
buis)
en regenwaterstandpijpen van staal DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81229	PVC-U	13	104593	BB - grijs	30 ST
83129	PVC-U	13	104775	BD - bruin	30 ST

Pijpschuifstuk

Pijpschuifstuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoer DN 85.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81227	PVC-U	46	104588	BB - grijs	15 ST

Buisaftakking 60°

Buisaftakking 60°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoeren DN 85 tot DN 85.



VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
83135	PVC-U	24	104795	BD - bruin	25 ST

verloopstuk

verloopstuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoeren DN 85 tot DN 75.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81711	PVC-U	16	104454	BB - grijs	10 ST
83218	PVC-U	16	104825	BD - bruin	10 ST

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 85

Bladvangermand

Bladvangermand
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoeren DN 85 en DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85416	PVC-U	8	104272	BB - grijs	50 ST

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 100

Regenpijp

Regenpijp DN 100 inclusief steekmof
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84715	PVC-U	100	104670	BA - wit	5 PR
84615	PVC-U	200	104614	BA - wit	5 PR
82615	PVC-U	100	104666	BB - grijs	5 PR
82515	PVC-U	200	104646	BB - grijs	5 PR
81515	PVC-U	400	104337	BB - grijs	5 PR
83315	PVC-U	100	104848	BD - bruin	5 PR
83015	PVC-U	200	104737	BD - bruin	5 PR
86915	PVC-U	100	104387	BC - donkerbruin	5 PR
86315	PVC-U	200	104311	BC - donkerbruin	5 PR



Pijpbocht 30°

Pijpbocht 30°
UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 100.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84616	PVC-U	17	104615	BA - wit	10 ST
81516	PVC-U	16	104339	BB - grijs	10 ST
83024	PVC-U	17	104764	BD - bruin	10 ST



Pijpbocht 45°

Pijpbocht 45°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 100.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84706	PVC-U	18	104661	BA - wit	10 ST
81906	PVC-U	18	104680	BB - grijs	10 ST
83016	PVC-U	18	104740	BD - bruin	10 ST
86916	PVC-U	18	104388	BC - donkerbruin	10 ST



Pijpbocht 60°

Pijpbocht 60°
UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 100.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84716	PVC-U	17	104672	BA - wit	10 ST
82516	PVC-U	17	104648	BB - grijs	10 ST
83916	PVC-U	17	104896	BD - bruin	10 ST
86216	PVC-U	17	104303	BC - donkerbruin	10 ST



GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 100

Pijpbocht 80°

Pijpbocht 80°
UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81910	PVC-U	20	104682	BB - grijs	5 ST

Buismanchet om in te pluggen

Buismanchet om in te pluggen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84634	PVC-U	13	104638	BA - wit	128 ST
81534	PVC-U	13	104446	BB - grijs	128 ST
83034	PVC-U	13	104771	BD - bruin	128 ST
86334	PVC-U	13	104327	BC - donkerbruin	128 ST

Pijpbeugel met slagpen, verzinkt/gecoat

Pijpbeugel met slagpen
gemaakt van gegalvaniseerd staal met coating
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 100.

Opmerking:
Stiftlänge: 110 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84618	Staal, verzinkt	27	104617	BA - wit	25 ST
82518	Staal, verzinkt	27	104651	BB - grijs	25 ST
83018	Staal, verzinkt	27	104751	BD - bruin	25 ST
86318	Staal, verzinkt	27	104313	BC - donkerbruin	25 ST

Pijpbeugel zonder slagpen, verzinkt/gecoat

Pijpbeugel met M10 schroefdraad
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 100.

Opmerking:
Mit Gewinde für Stockschrauben/Schraubstifte.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84608	Staal, verzinkt	14	104598	BA - wit	25 ST
81508	Staal, verzinkt	14	104325	BB - grijs	25 ST
83308	Staal, verzinkt	14	104842	BD - bruin	25 ST
86308	Staal, verzinkt	14	104309	BC - donkerbruin	25 ST

Stokschroef/schroefpen, M10-schroefdraad

Stokschroef/schroefpen met M10 schroefdraad,
voor buisklemmen met M10-schroefdraad.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81319	Staal, verzinkt	20	104955		25 ST
81316	Staal, verzinkt	29	104952		25 ST

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 100

Overgang van regenwaterafvoer naar rioolbuismof

Overgang stuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoer DN 100 op rioolbuis (KG-
buis)
en regenwaterstandpijpen van staal DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84629	PVC-U	13	104632	BA - wit	60 ST
81529	PVC-U	13	104438	BB - grijs	60 ST
83029	PVC-U	13	104768	BD - bruin	60 ST
86329	PVC-U	13	104556	BC - donkerbruin	60 ST

Overgang van dakgolk naar hemelwaterafvoer

Overgang stuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor dakdoorvoer DN 100 op hemelwaterafvoeren
DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81025	PVC-U	16	104295	BB - grijs	30 ST

Pijpschuifstuk

Pijpschuifstuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81527	PVC-U	46	104423	BB - grijs	12 ST
83027	PVC-U	46	104766	BD - bruin	12 ST

Buisaftakking 45°

Buisaftakking 45°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 100 tot DN 50.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84640	PVC-U	32	104647	BA - wit	15 ST
81840	PVC-U	32	104573	BB - grijs	15 ST

Buisaftakking 60°

Buisaftakking 60°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 100 t/m DN 75.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
86335	PVC-U	24	104331	BC - donkerbruin	15 ST

VERKOOP

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 100

verloopstuk

verloopstuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 100 t/m DN 75.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84720	PVC-U	16	104697	BA - wit	10 ST
81712	PVC-U	16	104457	BB - grijs	10 ST
83221	PVC-U	16	104836	BD - bruin	10 ST
86310	PVC-U	16	104310	BC - donkerbruin	10 ST



verloopstuk

verloopstuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoeren DN 100 t/m DN 85.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81713	PVC-U	16	104460	BB - grijs	10 ST
83219	PVC-U	16	104829	BD - bruin	10 ST



Bladvangermand

Bladvangermand
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoeren DN 85 en DN 100.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85416	PVC-U	8	104272	BB - grijs	50 ST



GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 125

Regenpijp

Regenpijp DN 125 inclusief steekmof
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81815	PVC-U	400	104540	BB - grijs	3 PR

Pijpbocht 45°

Pijpbocht 45°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 125.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81908	PVC-U	21	104681	BB - grijs	5 ST

Pijpbocht 60°

Pijpbocht 60°
UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 125.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82816	PVC-U	23	104712	BB - grijs	5 ST

Buismanchet om in te pluggen

Buismanchet om in te pluggen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 125.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81834	PVC-U	16	107856	BB - grijs	63 ST

Pijpbeugel met slagpen, verzinkt/gecoat

Pijpbeugel met slagpen
gemaakt van gegalvaniseerd staal met coating
voor hemelwaterafvoerbuizen DN 125.

Opmerking:
Stiftlänge: 110 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82818	Staal, verzinkt	27	104715	BB - grijs	25 ST

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 125

Gegalvaniseerde pijpbeugel zonder slagen

Pijpbeugel met M10 schroefdraad voor hemelwaterafvoerbuizen DN 125.

Opmerking:
Mit Gewinde für Stockschrauben/Schraubstifte.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82918	Staal, verzinkt	10	104727		25 ST

Stokschroef/schroefpen, M10-schroefdraad

Stokschroef/schroefpen met M10 schroefdraad, voor buisklemmen met M10-schroefdraad.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81319	Staal, verzinkt	20	104955		25 ST
81316	Staal, verzinkt	29	104952		25 ST

Pijpschuifstuk

Pijpschuifstuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoerbuizen DN 125.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81827	PVC-U	52	104567	BB - grijs	8 ST

Buisaftakking 60°

Buisaftakking 60°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoeren DN 125 tot DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81808	PVC-U	46	104528	BB - grijs	6 ST

Buisaftakking 60°

Buisaftakking 60°
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor hemelwaterafvoeren DN 125 tot DN 125.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81807	PVC-U	46	104526	BB - grijs	5 ST

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

NOMINALE DIAMETER (DN) 125

verloopstuk

verloopstuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor hemelwaterafvoeren DN 125 tot DN 100.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81714	PVC-U	18	104462	BB - grijs	30 ST

GOOTBUIZEN EN ACCESSOIRES

DAKBEDEKKINGSSET / DOWNPIPE SET

Regenpijpset voor wintertuinen

Regenpijpset voor wintertuinen
UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten DN 50.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84000	PVC-U	200	104912	BA - wit	1 ST
86600	PVC-U	200	105379	BC - donkerbruin	1 ST
86602	PVC-U	200	110903	91 - antraciet	1 ST



Regenpijpset voor wintertuinen

Regenpijpset voor wintertuinen
UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten DN 75.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84400	PVC-U	250	104370	BA - wit	1 ST
86601	PVC-U	250	105381	BC - donkerbruin	1 ST
86603	PVC-U	250	110904	91 - antraciet	1 ST



CARPORT GOTEN

Carportgoot ongeperforeerd

Carportgoot ongeperforeerd
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Opmerking:
Bodenbreite: 115 mm
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Carport-Rinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.
Der Mindestabstand des Ablaufoches zum Rinnenabschnitt muss 20 mm betragen.



VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82600	PVC-U	298	105465	BD - bruin	1 PR
	PVC-U	331	105464	BD - bruin	1 PR

Carportgoot geperforeerd

Carportgoot geperforeerd
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Opmerking:
Bodenbreite: 115 mm
Der Lochdurchmesser des Ablaufs beträgt 24 mm.
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Carport-Rinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



VERKOOP

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82603	PVC-U	331	105524	BD - bruin	1 PR

Carportgoot eindstuk

Carportgoot eindstuk
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Opmerking:
Bodenbreite: 115 mm
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Carport-Rinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.
Das Carport-Rinnen-Endstück kann als Rinnenabschluss links und rechts verwendet werden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82613	PVC-U	12	104664	BD - bruin	10 ST

Uitbreidingsconnector voor carportgoot

Uitbreidingsconnector voor carportgoot
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC.

Opmerking:
Bodenbreite: 115 mm
Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Carport-Rinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.
Montageanleitung beachten!



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82620	PVC-U	21	104704	BD - bruin	14 ST

Bakgoot schroefverbinding

schroef socket
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten en carportgoten
vanaf NW 83 / 8 stuks op standpijpen DN 75.

Opmerking:
Auch für kastenförmige Metallrinnen.
Auch für Übergänge auf HT-Rohre.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
83632	PVC-U	6	106715	BD - bruin	10 ST

Bakgoot schroefverbinding

schroef socket
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten en carportgoten
vanaf NW 115 / 6 delen op standpijpen DN 100.

Opmerking:
Auch für kastenförmige Metallrinnen.
Auch für Übergänge auf HT-Rohre.

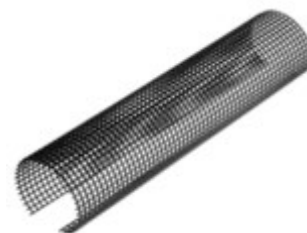


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
83132	PVC-U	11	107359	BD - bruin	10 ST

Bladvanger NW 100 + NW 125

Bladbeschermer
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PE
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks
en NW 125/7 delen.

Opmerking:
Bei reinen Metalldächern keine Laubfang-
gitter aus Kunststoff verwenden, da Hitze-
entwicklung bei permanenter Sonnenbe-
strahlung entstehen kann.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85518	PE	200	112357	90 - zwart	10 PR
	PE	300	104274	90 - zwart	10 PR

Goot rups

Gootrups voor vrije waterstroom
gemaakt van gegalvaniseerde draadkern en PE-
borstelharen
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks
en NW 125/7 delen.

Opmerking:
Nicht geeignet für Kupferrinnen.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85562		120	109648	90 - zwart	28 ST

Bladvangerstrips

Bladvangerstrips
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PP
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks
tot NW 150 / 6 delen.

Opmerking:
Bei reinen Metalldächern keine Laubfang-
streifen aus Kunststoff verwenden, da Hitze-
entwicklung bei permanenter Sonnenbe-
strahlung entstehen kann.

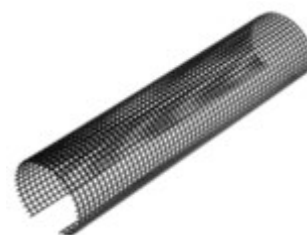


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85558	PP	100	109464	90 - zwart	30 PR
85559	PP	100	109465	BB - grijs	30 PR
85560	PP	100	109466	BD - bruin	30 PR

Bladvanger NW 150 + NW 180

Bladbeschermer
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PE
voor halfronde goten NW 150 / 6 delig
en NW 180/5 delen.

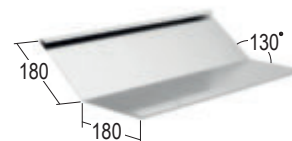
Opmerking:
Bei reinen Metalldächern keine Laubfang-
gitter aus Kunststoff verwenden, da Hitze-
entwicklung bei permanenter Sonnenbe-
strahlung entstehen kann.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85519	PE	200	112356	90 - zwart	10 PR
	PE	300	104275	90 - zwart	10 PR

Dalplaat met watervouw

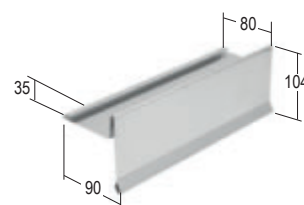
Dalgoten met watersponning zijn universeel inzetbaar
Gebied waar dakoppervlakken samenkomen.
Geschikt voor diverse dakbedekkingen en dakhellingen.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86410	Aluminium	200	112102		1 ST / 100 BD

Plaats bord met watervouw

Plaat met watersponning als afwerking plaatsen en
Randafwerking van dakbedekkingen op de berm.
Geschikt voor diverse dakbedekkingen en dakhellingen.

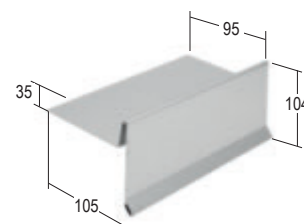


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86412	Aluminium	200	112106		1 ST / 100 BD

Plaats bord zonder watervouw

Plaat zonder watersponning als afwerking plaatsen en
Rand van dakmembranen op de berm.
Geschikt voor diverse dakafdichtingstoepassingen panelen en dakhellingen.

Verwerkingsinstructies: Dachabdichtungsbahnen müssen mit dem Blech verklebt werden.

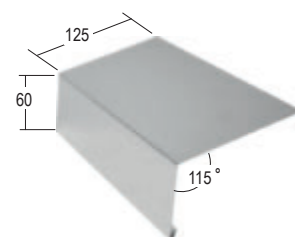


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86414	Aluminium	200	112107		1 ST / 100 BD

Gootbevestiging zonder watersponning

Gootbevestiging zonder watersponning voor de veiligheid
Overgang van dakbedekking naar goot.
Geschikt voor diverse dakbedekkingen en dakhellingen van 15 tot 35 graden.

Verwerkingsinstructies: Dachabdichtungsbahnen müssen mit dem Rinneneinhang verklebt werden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86416	Aluminium	200	112108		1 ST / 100 BD

Gootbevestiging zonder watersponning

Gootbevestiging zonder watersponning voor de veiligheid
Overgang van dakbedekking naar goot.
Geschikt voor diverse dakbedekkingen, Dakafdichtingsmembranen en dakhellingen.

Verwerkingsinstructies: Dachabdichtungsbahnen müssen mit dem Rinneneinhang verklebt werden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
81341	PVC-U	200	105586	BB - grijs	10 PR / 90 BD
83341	PVC-U	200	105589	BD - bruin	10 PR / 30 BD
86641	PVC-U	200	105388	BC - donkerbruin	10 PR / 30 BD

DAKPLATEN

Dakgootmontage met watersponning

Gootbevestiging met watersponning voor de veiligheid
Overgang van dakbedekking naar goot.
Geschikt voor diverse dakbedekkingen en dakhellingen.

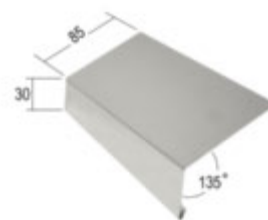
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
81321	PVC-U	200	105876	BB - grijs	10 PR / 30 BD
83321	PVC-U	200	105585	BD - bruin	10 PR / 30 BD
86621	PVC-U	200	105588	BC - donkerbruin	10 PR / 30 BD



Eaves-profiel

Dakrandprofiel 85 x 30 mm, 135°.
Voor een optimale vochtafvoer die worden veroorzaakt door regen en stuifneeuw of condensaat op de ondervloer of er is sprake van onderfinanciering.
Geschikt voor verschillende dakhellingen.

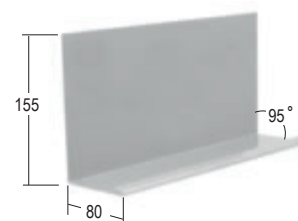
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
9385	Aluminium	250	116681	NA - natur	10 PR / 140 BD



Hoekplaat 95° met watersponning

Hoekplaat met watervouw voor de overgang van verticaal Wandoppervlakken tot hellende dakoppervlakken.
Geschikt voor diverse dakafdichtingstoepassingen panelen en dakhellingen.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86418	Aluminium	200	112109		1 ST / 100 BD

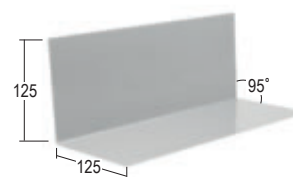


Hoekplaat 95° zonder watervouw

Hoekplaat zonder watervouw voor de overgang van verticaal Wandoppervlakken tot hellende dakoppervlakken.
Geschikt voor diverse dakafdichtingstoepassingen panelen en dakhellingen.

Verwerkingsinstructies: Dachabdichtungs-bahnen müssen mit dem Rinneneinhang verklebt werden.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86420	Aluminium	200	112110		1 ST / 100 BD

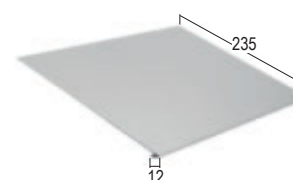


Dakrandstroken zonder waterplooien

Dakrandstroken zonder waterplooien voor een veilige overgang naar de goot.
Geschikt voor diverse dakbeslag bekledingen, dakafdichtingsmembranen en dakhellingen.

Verwerkingsinstructies: Dachabdichtungs-bahnen müssen mit dem Rinneneinhang verklebt werden.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86422	Aluminium	200	112111		1 ST / 100 BD



Nokblad

Nokplaat ter bescherming van de nokrand van binnendringend water.
Geschikt voor diverse dakbeslag bekledingen, dakafdichtingsmembranen en dakhellingen.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86424	Aluminium	200	112112		1 ST / 100 BD

Dopstrook

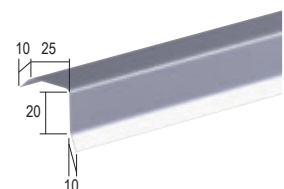
Sierstrip voor strakke overgangen en professionele dakafsluitingen afdichtingsmembranen op wandoppervlakken.
Geschikt voor diverse dakruimtes waterdichtingsmembranen en dakhellingen.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86426	Aluminium	200	112113		1 ST / 100 BD

Afdekprofiel voor dakrandplanken of borstwering

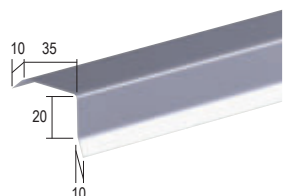
Afdekprofiel voor uiteinden van dakrandplanken, Zolder en berm.
Geschikt voor diverse dakbeslag bekledingen, dakafdichtingsmembranen en dakhellingen.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86428	Aluminium	200	112225		1 ST / 100 BD

Afdekprofiel voor dakrandplanken of borstwering

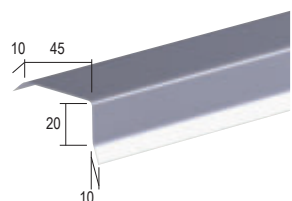
Afdekprofiel voor uiteinden van dakrandplanken, Zolder en berm.
Geschikt voor diverse dakbeslag bekledingen, dakafdichtingsmembranen en dakhellingen.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86429	Aluminium	200	112226		1 ST / 100 BD

Afdekprofiel voor dakrandplanken of borstwering

Afdekprofiel voor uiteinden van dakrandplanken, Zolder en berm.
Geschikt voor diverse dakbeslag bekledingen, dakafdichtingsmembranen en dakhellingen.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking / pallet
86430	Aluminium	200	112227		1 ST / 100 BD

DAKGOOTSETS

SETS HALFRONDE GOOT TUINHUISJES MET SCHUIN DAK (NW) 100

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken tot 3 meter

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85911	PVC-U	109271	BA - wit	1 ST
85909	PVC-U	109264	BB - grijs	1 ST
85831	PVC-U	106003	BC - donkerbruin	1 ST
85970	PVC-U	114003	91 - antraciet	1 ST

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken tot 4 meter

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85906	PVC-U	108959	BA - wit	1 ST
85904	PVC-U	108945	BB - grijs	1 ST
85832	PVC-U	106004	BC - donkerbruin	1 ST
85972	PVC-U	114005	91 - antraciet	1 ST

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken tot 5 meter

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85907	PVC-U	108973	BA - wit	1 ST
85901	PVC-U	108934	BB - grijs	1 ST
85834	PVC-U	106006	BC - donkerbruin	1 ST
85974	PVC-U	114007	91 - antraciet	1 ST

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken tot 6 meter

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85910	PVC-U	109269	BA - wit	1 ST
85902	PVC-U	108938	BB - grijs	1 ST
85859	PVC-U	106240	BC - donkerbruin	1 ST
85976	PVC-U	114009	91 - antraciet	1 ST

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken tot 7 meter

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85954	PVC-U	113685	BA - wit	1 ST
85943	PVC-U	110500	BB - grijs	1 ST
85864	PVC-U	106301	BC - donkerbruin	1 ST
85978	PVC-U	114011	91 - antraciet	1 ST

DAKGOOTSETS

SETS HALFRONDE GOOT TUINHUISJES MET SCHUIN DAK (NW) 100

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken tot 8 meter

Gotenset voor tuinhuizen met zadeldaken
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85920	PVC-U	109797	BA - wit	1 ST
85944	PVC-U	110501	BB - grijs	1 ST
85869	PVC-U	106402	BC - donkerbruin	1 ST
85980	PVC-U	114013	91 - antraciet	1 ST

DAKGOOTSETS

SETS HALFRONDE GOOT TERRAS/OVERKAPPING (NW) 100

Gotenset voor terras/overkapping als lessenaarsdak tot 4 m

Gotenset voor terras/overkapping als lessenaarsdak

Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85890	PVC-U	108261	BA - wit	1 ST
85889	PVC-U	108260	BC - donkerbruin	1 ST

Gotenset voor terras/overkapping als lessenaarsdak tot 5 m

Gotenset voor terras/overkapping als lessenaarsdak

Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85892	PVC-U	108263	BA - wit	1 ST
85891	PVC-U	108262	BC - donkerbruin	1 ST

Gotenset voor terras/overkapping als lessenaarsdak tot 6 m

Gotenset voor terras/overkapping als lessenaarsdak

Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC voor halfronde goten NW 100 / 8 stuks.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85894	PVC-U	108265	BA - wit	1 ST
85893	PVC-U	108264	BC - donkerbruin	1 ST

DAKGOOTSETS

SETS BOXGOOT TUINHUISJES MET SCHUIN DAK (NW) 68

Bakgotenset voor tuinhuizen met zadeldaken tot 2 meter

Bakgotenset voor tuinhuizen met zadeldak
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kasten-
rinnenteile ist der
Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85959	PVC-U	113690	BA - wit	1 ST
85960	PVC-U	113691	BB - grijs	1 ST
85856	PVC-U	106230	BC - donkerbruin	1 ST

Bakgotenset voor tuinhuizen met zadeldaken tot 3 meter

Bakgotenset voor tuinhuizen met zadeldak
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kasten-
rinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu
verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85930	PVC-U	109839	BA - wit	1 ST
85903	PVC-U	108944	BB - grijs	1 ST
85837	PVC-U	105999	BC - donkerbruin	1 ST

Bakgotenset voor tuinhuizen met zadeldaken tot 4 meter

Bakgotenset voor tuinhuizen met zadeldak
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kasten-
rinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu
verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85912	PVC-U	109441	BA - wit	1 ST
85905	PVC-U	108960	BB - grijs	1 ST
85839	PVC-U	106001	BC - donkerbruin	1 ST

Bakgotenset voor tuinhuizen met zadeldaken tot 5 meter

Bakgotenset voor tuinhuizen met zadeldak
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kasten-
rinnenteile ist der Spezialkleber Nr. 81250 zu
verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85948	PVC-U	112301	BA - wit	1 ST
85966	PVC-U	113697	BB - grijs	1 ST
85873	PVC-U	106437	BC - donkerbruin	1 ST

DAKGOOTSETS

DAKBEDEKKINGSSET / DOWNPIPE SET

Bakgotenset voor achthoekige tuinhuizen tot 2 meter

Gotenset speciaal voor achthoekige tuinhuizen
Gemaakt van UV-bestendig en slagvast PVC
voor bakgoten NW 68 / 10 stuks.

Verwerkingsinstructies: Für sämtliche Kasten-
rinnenteile ist der
Spezialkleber Nr. 81250 zu verwenden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
85866	PVC-U	202	106387	BC - donkerbruin	1 ST

Regenpijpset voor wintertuinen

Regenpijpset voor wintertuinen
UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten DN 50.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84000	PVC-U	200	104912	BA - wit	1 ST
86600	PVC-U	200	105379	BC - donkerbruin	1 ST
86602	PVC-U	200	110903	91 - antraciet	1 ST



Regenpijpset voor wintertuinen

Regenpijpset voor wintertuinen
UV-bestendig en slagvast PVC
voor halfronde goten DN 75.

Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
84400	PVC-U	250	104370	BA - wit	1 ST
86601	PVC-U	250	105381	BC - donkerbruin	1 ST
86603	PVC-U	250	110904	91 - antraciet	1 ST



Gootijzeren buigtang

Goothouder buigtang voor verstelling van goothouders tot aan de dakhelling.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
81255	Staal, verzinkt	200	104949	J3 - dennengroen	1 ST

Reparatietape voor dakgoten

Reparatietape gemaakt van UV-bestendig zacht PVC voor verlijming in halfronde of bakgoten.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Kleur	Verpakking
82222	PVC-U	250	106951	90 - zwart	1 PR

GEZAMENLIJKE PROFIELEN

Dummy voegprofiel beton PVC

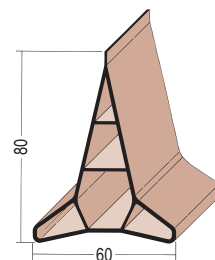
PVC dummy voegprofiel voor betonvloeren om schoon en recht te creëren
Valse gewrichten en als triggerbar of Bekisting beëindiging.

Functie:

- Dummyverbinding
- Triggerbalk
- Bekisting beëindiging
- Uitsparing voor kabelgeleiding
- hoge stabiliteit door breed steunvlak
- recht voegverloop.

Hoogte product: 80 mm

Verwerkingsinstructies: Der Einbau erfolgt vor dem Betonieren und wird auf Betonbatzen im Abstand von ca. 70 bis 80 cm gesetzt. Auf gewünschte Höhe nivellieren. Durch Betonschwund entsteht eine Fuge von 1 bis 2 mm entlang des Profils. Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
3908	PVC-U	500	102504	5 PR / 48 BD

Dummy voegprofiel dekvloer PVC

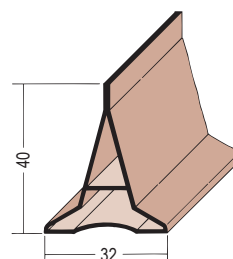
PVC-dummyvoegprofiel voor dekvloeren om schoon en recht te creëren
Valse gewrichten en als triggerbar.

Functie:

- Dummyverbinding
- Triggerbalk
- recht voegverloop.

Hoogte product: 40 mm

Verwerkingsinstructies: Der Einbau erfolgt während der Verlegung des Estrichs und wird einfach in den frischen Estrich eingearbeitet. Auf gewünschte Höhe nivellieren. Durch Betonschwund entsteht eine Fuge von 1 bis 2 mm entlang des Profils. Profillage und Abstände richten sich nach den Angaben des Planers.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
3906	PVC-U	300	102502	10 PR / 80 BD

Blindvoegprofiel dekvloer verzinkt staal

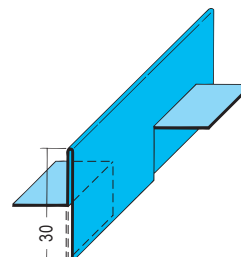
Dummy voegprofiel van verzinkt staal voor dekvloeren om schoon te maken en rechte valse voegen.

Functie:

- Dummyverbinding
- recht voegverloop
- schone oppervlaktafwerking.

Hoogte product: 30 mm

Verwerkingsinstructies: Der Einbau erfolgt während der Verlegung des Estrichs. Auf gewünschte Höhe nivellieren. Beim Eintreiben der Profile ist es wichtig, diese horizontal/vertikal auszurichten, so dass eine gleichmäßig hohe Überdeckung der Schenkel gesichert ist. Die geschlossene Seite muss nach oben eingebaut werden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
1116	Staal, verzinkt	200	100001	15 PR / 48 BD

Dummy voegprofiel dekvloer PVC

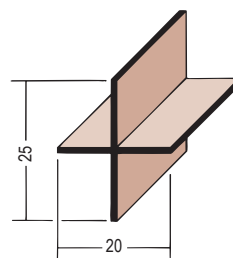
PVC-dummyvoegprofiel voor dekvloeren om schoon en recht te creëren
Onechte gewrichten.

Functie:

- Dummyverbinding
- schone oppervlaktafwerking
- recht voegverloop.

Hoogte product: 25 mm

Verwerkingsinstructies: Der Einbau erfolgt während der Verlegung des Estrichs. Beim Eintreiben der Profile ist es wichtig, diese horizontal/vertikal auszurichten, so dass eine gleichmäßig hohe Überdeckung der Schenkel gesichert ist. Der höhere Schenkel muss vertikal eingebaut werden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
3914	PVC-U	250	102563	40 PR / 24 DOOS

GEZAMENLIJKE PROFIELEN

Dummy voegprofiel dekvloer PVC

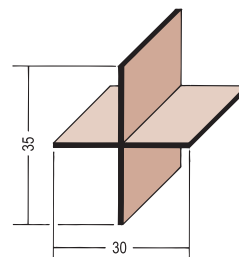
Dummy-voegprofielen van PVC voor dekvloeren om schoon en recht te creëren. Onechte gewrichten.

Functie:

- Dummyverbinding
- schone oppervlakteafwerking
- recht voegverloop.

Hoogte product: 35 mm

Verwerkingsinstructies: Der Einbau erfolgt während der Verlegung des Estrichs. Beim Eintreiben der Profile ist es wichtig, diese horizontal/vertikal auszurichten, so dass eine gleichmäßig hohe Überdeckung der Schenkel gesichert ist. Der höhere Schenkel muss vertikal eingebaut werden.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
3915	PVC-U	250	102571	40 PR / 20 DOOS

Dummy voegprofiel dekvloer/beton PVC

Dummy-voegprofiel van PVC en celrubber. Inzetstuk voor betonvloeren en dekvloeren. Creatie van schoon en rechtlijnig neerzetten. Bestand tegen de meeste media zoals oliën, vetten etc.

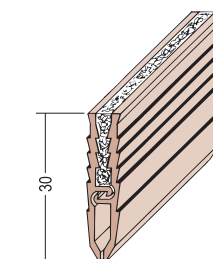
Functie:

- Dummyverbinding
- Gezamenlijke sluiting
- recht voegverloop.

Hoogte product: 30 mm

Verwerkingsinstructies: 1. Der Einbau erfolgt während der Betonierung oder Verlegung des Estrichs: Profil in den frischen Beton oder Estrich einarbeiten und auf die gewünschte Höhe nivellieren.

2. Einbau in die geschnittene Fuge als Fugenverschluss durch Vorspannung: Profil in die geschnittene Fuge drücken. Die Vorspannung des Profils ermöglicht einen Fugenverschluss. Der Fugenschnitt sollte ca. 6 - 7 mm breit und ca. 32 mm tief sein.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
3917	PVC-U + Celrubber	250	102583	40 PR / 24 DOOS

Bewegingsvoegprofiel PVC

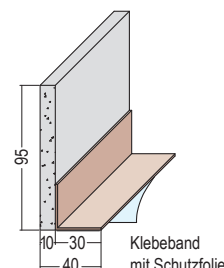
Bewegingsvoegprofiel van PVC met asymmetrische vorm voor zuivere en ontkoppelde verbindingen met andere componenten.

Functie:

- asymmetrisch bewegingsvoegprofiel, voor enkele of dubbele plaatsing
- schone verbindingen met andere componenten door asymmetrische vorm
- universeel voor verschillende dekvloerhoogtes
- veilige ontkoppeling
- eenvoudige verwerking.

Hoogte product: 95 mm

Verwerkingsinstructies: Das Bewegungsfugenprofil zeichnet sich durch seine asymmetrische Form aus. Der 95 mm hohe PE-Streifen ist elastisch und dennoch relativ formstabil. Dies erlaubt bei verschiedenen Estrichhöhen den universellen Einsatz von nur einem Bewegungsfugenprofil. Dadurch ist eine geringe Lagerhaltung möglich. Das Bewegungsfugenprofil gestattet auch eine doppelte Verlegung, womit eine höhere Bewegungsaufnahme des Estrichs sichergestellt wird. Die asymmetrische Form ermöglicht saubere und entkoppelte Anschlüsse zu anderen Bauteilen.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
3929	Harde PVC + PE-strips	250	110945	12 PR / 12 DOOS

GEZAMENLIJKE PROFIELEN

Bewegingsgewrichtsprofiel

Dilatatievoegprofiel van verzinkt Plaatstaal voor het creëren van beweging verbindingen met dwarskrachtdeuvels.

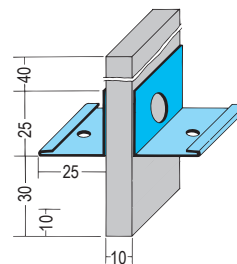
Functie:

- Bewegingsgewricht
- bijzonder geschikt voor vloeiende dekvloeren
- recht voegverloop
- schone oppervlaktafwerking
- Dwarskrachtdeuvels
- Hoogteverschuiwing.

Verwerkingsinstructies: Der Einbau erfolgt vor dem Verlegen des Estrichs. Das Profil wird entsprechend dem vorgegebenen Fugenplan gesetzt und ggf. mit Klebeband abgedichtet. Die Dübel im rechten Winkel zur Fuge und horizontal einbauen. Abstand der Dübel ca. 30 cm. Nach dem Trocknen des Estrichs den überstehenden Schaumstoffstreifen bündig mit der Estrichoberfläche abschneiden (siehe Verarbeitungbeispiel ähnlich 3916).

Opmerking:

Der Verpackung sind 54 Estrichdübel Nr. 3940 beigefügt.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
3923	Staal, verzinkt + PE-schuim	250	102604	6 PR / 25 DOOS

Bewegingsgewrichtsprofiel

Dilatatievoegprofiel van verzinkt staal voor dekvloeren om bewegingsgebieden te creëren verbindingen met dwarskrachtdeuvels.

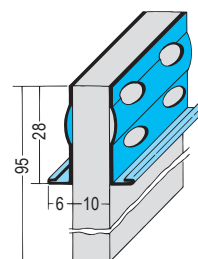
Functie:

- Bewegingsgewricht
- bijzonder geschikt voor cementdekvloeren
- recht voegverloop
- schone oppervlaktafwerking
- Dwarskrachtdeuvels
- Hoogteverschuiwing.

Verwerkingsinstructies: Der Einbau erfolgt vor dem Verlegen des Estrichs. Das Profil wird entsprechend dem vorgegebenen Fugenplan gesetzt. Die Dübel im rechten Winkel zur Fuge und horizontal im Abstand von ca. 30 cm einbauen (siehe Verarbeitungbeispiel).

Opmerking:

Der Verpackung sind 90 Estrichdübel Nr. 3940 beigefügt.



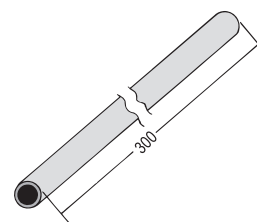
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
3916	Staal, verzinkt + PE-schuim	250	102576	10 PR / 20 DOOS

Dekvloerplug PVC

Dekvloerpluggen van PVC voor dwarskrachtdeuvels van de dekvloer en vermindering van een mogelijke hoogteafwijking.

Opmerking:

Bei den Bewegungsfugenprofilen Nr. 3916 und 3923 sind die Estrichdübel in entsprechender Menge werkseitig beigefügt.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
3940	Staal, verzinkt met PVC-coating	30	102636	100 ST / 40 DOOS

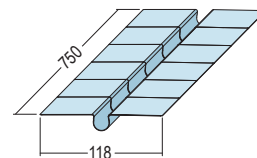
WARMTEGELEIDINGSPLAAT

Warmtegeleidingsplaat

De PROTEKTOR warmtegeleidende platen voor verwarmingsbuizen met een diameter van 14 mm maken een gelijkmatige en effectieve verwarming van de vloer mogelijk.

De geïntegreerde vooraf bepaalde breekpunten maken een snelle en eenvoudige verwerking mogelijk. Geschikt voor droge dekvloeren.

Productbreedte: 118 mm



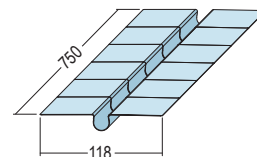
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
50414	Plaatstaal, verzinkt	75	110787	50 ST / 27 DOOS
50914	Aluminium	75	116049	50 ST / 27 DOOS

Warmtegeleidingsplaat

De PROTEKTOR warmtegeleidende platen voor verwarmingsbuizen met een diameter van 16 mm maken een gelijkmatige en effectieve verwarming van de vloer mogelijk.

De geïntegreerde vooraf bepaalde breekpunten maken een snelle en eenvoudige verwerking mogelijk. Geschikt voor droge dekvloeren.

Productbreedte: 120 mm



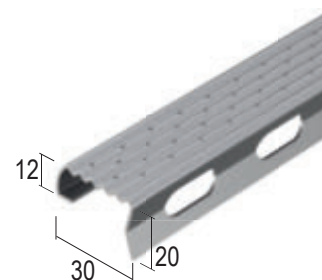
Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
50416	Plaatstaal, verzinkt	75	115774	48 ST / 27 DOOS
50916	Aluminium	75	115773	48 ST / 27 DOOS

TRAP HOEKPROFIEL

RVS trapneusprofiel

Trapneusprofiel van RVS
Mat oppervlak met antislipprofiel.

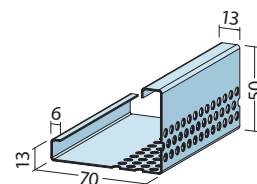
Opmerking:
Speziell entwickelt für Schulen und Kindergärten. Erfüllt die Richtlinien und Anforderungen der gesetzlichen Unfallverhütungsvorschriften (siehe Technik-Information).



Artikelnr.	Gipsdikte (mm)	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Materiaal	Verpakking / pallet
2000		100	101133	Roestvrij staal	25 PR / 56 DOOS
		110	105691	Roestvrij staal	25 PR / 56 DOOS
		120	101138	Roestvrij staal	25 PR / 56 DOOS
		130	101140	Roestvrij staal	25 PR / 28 DOOS
		150	101142	Roestvrij staal	25 PR / 28 DOOS
2001		500	101146	Roestvrij staal	12 PR / 80 BD

Aluminium grindbeschermsstrip

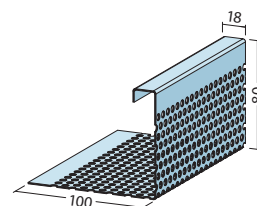
Waterdoorlatende aluminium grindbeschermsstrip. Door de mogelijkheid tot gebruik aan beide zijden kan het worden gebruikt voor constructies met een hoogte van 50 en 70 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
9361	Natuurlijk aluminium	250	112154	10 PR / 20 BD

Aluminium grindbeschermsstrip

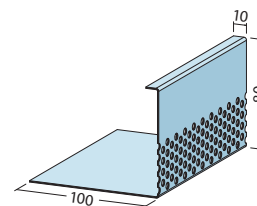
Waterdoorlatende aluminium grindbeschermsstrip (beide benen geslagen). Door de mogelijkheid tot gebruik aan beide zijden kan het worden gebruikt voor constructies met een hoogte van 80 en 100 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
9424	Natuurlijk aluminium	250	111785	10 PR / 24 BD

Aluminium grindbeschermsstrip

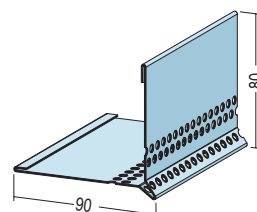
Waterdoorlatende aluminium grindbeschermsstrip voor gebruik op carrosserieën met een hoogte van 80 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
9423	Natuurlijk aluminium	250	106684	10 PR / 30 BD

Aluminium grindbeschermsstrip

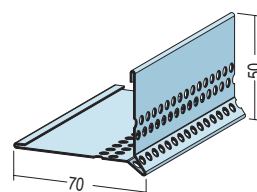
Waterdoorlatende grindvangrail met aluminium druiprand. Door de mogelijkheid tot gebruik aan beide zijden kan het worden gebruikt voor constructies met een hoogte van 80 en 90 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
9130	Natuurlijk aluminium	250	105761	10 PR / 30 BD

Aluminium grindbeschermsstrip

Waterdoorlatende grindvangrail met aluminium druiprand. Door de mogelijkheid tot gebruik aan beide zijden kan het worden gebruikt voor constructies met een hoogte van 50 en 70 mm.

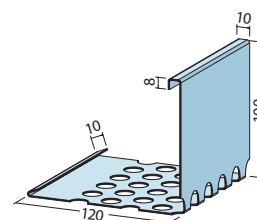


Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
9139	Natuurlijk aluminium	250	104199	10 PR / 49 BD

GRINDVANGSTROOK

Randprofiel aluminium

Waterdoorlatend randprofiel van aluminium voor gebruik op constructies met een hoogte van 100 mm.



Artikelnr.	Materiaal	Lengte (cm)	Broj narudžbe	Verpakking / pallet
9421	Natuurlijk aluminium	250	103846	6 PR / 20 BD

Section 1 General • Scope

- (1) Our terms of sale shall apply exclusively. We shall not acknowledge adverse conditions or a customer's sales terms if they deviate from ours unless we have approved their validity in writing.
- (2) Any agreements made between us and the customer regarding the fulfilment of the contract shall be made in writing in this contract. The product information in the individual catalogues shall also apply.
- (3) Our terms of sale shall apply only to companies in accordance with Section 310 Paragraph 1 of the German Civil Code.
- (4) We are committed to the highest integrity, transparency and ethics in all business activities and relationships. Our current Code of Conduct [<https://www.protektor.de/en/company-profile/code-of-conduct/>] is decisive for this. We apply the same standards to our suppliers.

Section 2 Quotation • Quotation documents

- (1) If the order is to be considered a quotation according to Section 145 of the German Civil Code, we shall accept this within two weeks by means of a written order confirmation.
- (2) The minimum order value shall be 30.00 EUR. For orders under 100.00 EUR, we shall charge a small volume purchase fee of 16.00 EUR.
- (3) Special lengths are possible for plaster and facade profiles under the following conditions: Flat surcharge for set-up costs of 75.00 EUR, minimum purchase of 10 bundles, delivery time on request.
- (4) Orders of single profiles (less than a standard package) are possible for a small range of products. The list of products is available on request. For every opened standard package, we shall charge a packaging surcharge of 10.00 EUR. For plastic profiles in custom colors (minimum order quantity 100 kg) we shall charge a color surcharge of 30 %.
- (5) Dry wall profiles shall always be delivered in full packaging units - PU - only (e.g. package, carton).
- (6) Images and drawings as well as information about weights, quantities or dimensions shall generally be considered only approximate values unless they are labelled as binding in particular individual cases.
- (7) We reserve property rights and copyrights for images, drawings, calculations, and other documents. This shall also be applied to documents received in writing that are labelled „confidential“. The customer shall obtain our written permission before distribution to third parties.
- (8) Models and tools manufactured by order of the customer shall remain our property even if the customer has paid for them in part or in full.

Section 3 Prices • Payment terms

- (1) Unless indicated differently in the order confirmation, our prices shall be „ex works“.
- (2) Our prices do not include value-added tax. The applicable value-added tax shall be indicated as a separate item on the invoice at the time of billing.
- (3) Unless indicated differently in the order confirmation, the purchase price shall be due net (without deduction) within 30 days from the date of invoice. For payment within 14 days, we shall grant a 2 % discount. The legal regulations shall apply pertaining to the consequences of default in payment.
- (4) A customer shall be entitled to offset if his counterclaim has been legally established, undisputed or acknowledged by us. He shall, furthermore, be entitled to exercise a right of retention insofar as his counterclaim is based on the same contractual relationship.

Section 4 Delivery time

- (1) The delivery time indicated by us shall be based on the assumption that all technical questions have been cleared in advanced and may be exceeded by up to two weeks (or up to three weeks for custom orders) unless an explicit agreement for a fixed date has been made.
- (2) Compliance with our delivery obligation is conditional upon the intime and due and proper fulfilment of the customer's obligations. We reserve the right to defend against non-fulfilment.
- (3) If the customer is in default of acceptance or if he negligently violates other

duties of cooperation, we shall be authorized to claim the damage incurred by us, including possible additional expenses. We reserve the right to additional claims.

(4) If the requirements stated in paragraph (3) are fulfilled, the risk of accidental loss or deterioration of the delivery items shall pass to the customer at the point in time at which the customer falls into default of acceptance or debtor's delay.

(5) According to the requirements of law, we are liable to the extent that the underlying purchase agreement is a firm deal in the sense of Section 286 Paragraph 4 of the German Civil Code or Section 376 of the German Commercial Code. We shall also be liable in accordance with statutory provisions if, as a consequence of any delay in delivery for which we are responsible, the customer is entitled to assert the right that his interest in the continued fulfilment of the contract has ended.

(6) We shall furthermore be liable according to the statutory provisions, provided the delay in delivery is due to a willful or grossly negligent contractual infringement for which we are responsible; fault on the part of our representatives or subcontractors shall be attributable to us. Provided that the breach of supply agreement is not based upon an intentional breach of contract for which we are to blame, our liability to make good damages shall be limited to the foreseeable damages typical for this type of contract.

(7) We shall also be liable according to the statutory provisions if the delay in delivery for which we are responsible is due to the culpable infringement of a fundamental contractual obligation (obligation whose fulfillment makes the proper execution of the contract possible at first and on whose compliance the contractual partner may regularly trust); in this case, liability for damages is, however, limited to the foreseeable, typically occurring loss.

(8) Further statutory claims and rights on the part of the customer shall be reserved.

Section 5 Transfer of risk • Packaging costs

- (1) Unless indicated differently in the order confirmation, delivery shall be „ex works“.
- (2) Transport packing and all other packaging as covered by the German Packing Ordinance shall not be taken back; pallets shall be excluded. The customer shall have a duty to take care of disposal of packing at his own expense. Note that the option of disposal free of charge exists due to the disposal partnership with INTERSEROH GmbH (contract no. 25608).
- (3) Provided it is in agreement with the customer, we shall insure the delivery with cargo insurance, the costs of which shall be paid by the customer.

Section 6 Responsibility for defects

(1) Any claims for defects raised by the customer presuppose that he has properly fulfilled his duties to investigate and to raise a complaint set forth in Section 377 of the German Commercial Code. To the extent that the purchased items are defective, the customer can, according to his own choice, require subsequent performance in the form of removal of the defect or in the form of delivery of a new non-defective product. In the event that the defect is remedied, we shall be obliged to bear all the necessary costs for the remedying of the defect, in particular transport, labour and material costs, provided that

(2) If the subsequent fulfilment fails, the customer may, depending on their choice, either decrease the remuneration or withdraw from the contract.

(3) We shall be liable in accordance with the relevant statutory regulations, insofar as the customer asserts claims for damages arising from intent or gross negligence, including intent or gross negligence on the part of our representatives or subcontractors. Provided that we are not accused of willful breach of contract, our liability for damages shall be restricted to foreseeable, typically occurring damages.

(4) We shall be liable in accordance with the relevant statutory regulations, insofar as we culpably violate a major contractual obligation; in this case, however, the liability for damages is likewise limited to the predictable, typically occurring damages.

(5) Liability for culpable harm to life, the human body, or health remains unaffected; this applies also to the liability mandated under the German Product

Liability Law.

(6) In the absence of any provisions to the contrary above, liability shall be excluded.

(7) Liability shall furthermore be excluded in the case of non-observance of the installation and processing instructions in the product catalogs

(8) Furthermore, we accept no liability for the durability of the adhesion of powder coatings on stainless steel profiles. The smooth and dense surface of stainless steel can cause the powder coating to peel off. Liability for such cases is expressly excluded. The relevant information for the respective profiles in the product catalog and on the product data sheet must be observed.

(9) The guarantee period for defect claims is 12 months from the date of the transfer of risk unless the product information indicates a longer guarantee period.

(10) The limitation period in case of delivery regress according to Sections 478, 479, of the German Civil Code shall remain unaffected; it shall be five years from delivery of the defective item.

Section 7 Joint liability

(1) Liability for damages extending beyond Section 6 shall be excluded without consideration of the legal nature of the asserted claim. This shall apply in particular to compensation claims for damages based on fault when entering into the contract, on account of other breaches of duty or on account of tortious compensation claims for property damage in accordance with Section 823 on the German Civil Code.

(2) The limitation pursuant to para. (1) shall also apply insofar as the customer requires replacement of useless expenditures instead of a claim for compensation for the damage.

(2) To the extent that liability for damages against us is excluded or restricted, this shall also apply in regard to the personal liability of our employees, salaried workers, associates, representatives and subcontractors.

Section 8 Reserved ownership rights

(1) We reserve the title to the goods pending full settlement of all claims arising from business relationship with the customer. In the event of any breach of contract by the customer, in particular any delay in payment, we shall be entitled to take back the item of sale. The cancellation of a purchased item by us shall indicate withdrawal from the contract. The seizure of the item of sale by us shall also constitute a withdrawal from the contract. After return of the item of sale, we shall be entitled to its utilisation, the utilisation proceeds shall be set-off against the accounts payable of the customer - minus reasonable utilisation costs. An extended retention of title does not apply to deliveries against advance payment. In the case of seizures or any other intervention of third parties, the customer shall immediately notify us in writing, so that we may file a suit in accordance with Section 771 of the German Code of Civil Procedure. If the third party is not in the position to reimburse us for any court and out-of-court costs incurred for the legal proceedings pursuant to Section 771 of the German Code of Civil Procedure, the customer shall be liable for any loss incurred by us.

(2) The customer shall be entitled to resell the object sold in the ordinary course of business. In that event, the customer shall forthwith inform the third party about our reservation of title. The customer shall hereby surrender all claims to us in the amount of the recognised balance (including value-added tax) of our claims that he has accrued from the resale to his purchaser or third party. The customer shall remain authorised to collect this claim even after surrender. Our right to collect the claim ourselves shall remain unaffected by this. We shall, however, be obligated to not extract the claim as long as the customer fulfils his payment obligations from the revenues received, is not in default for payment and, in particular, no application for the initiation of insolvency proceedings has been submitted and payments have not been suspended. However, in such cases, we shall be entitled to demand that the customer notifies us of the assigned claims and the respective liable parties, provides us with all information necessary to collect the claim and submits to us all appropriate documents and notifies the liable parties (third parties) of the assignment.

(3) Any processing or restructuring of the goods by the customer shall always

be performed on our behalf. If the bought object is joined inseparably to other objects that do not belong to us, we shall acquire a share in the ownership of the new object in the proportion of the objective value of our bought object (total invoice amount including VAT) to the other connected objects at the time of the processing. Apart from the above, the same shall apply to the item arising due to processing as to the item of sale delivered with reservation.

(4) If the object is inseparably mixed with other objects which do not belong to us, we acquire the co-ownership of the new item in proportion to the value of the item purchased (invoice amount including VAT) to the other mixed items at the time of the mixing. If the mixing is carried out in such a way that the customer's item is to be regarded as the main item, then it is agreed that the customer shall transfer us proportionately co-ownership. The customer shall store the resulting sole proprietorship or co-ownership for us.

(5) The customer also assigns to us the claims against a third party (arising from the combination of the object with a property in order to collateralize our claims against him).

(6) We oblige to release the collateral due to us upon request of the customer to such an extent as the feasible value of our collateral exceeds the claims to be secured by more than 20 %; the selection of the collateral to be released is incumbent upon us.

Section 9 Prohibition of assignment

Claims shall not be passed from the customer to us.

Section 10 Deposits, Cancellation, and Cancellation Costs

(1) We reserve the right to request a deposit for individual orders. The amount of the deposit will be stated in the order confirmation.

(2) Should the Buyer wish to cancel a contract, the Buyer must send a cancellation request to us in writing or in text form. We are entitled, but not obliged, to accept a cancellation request from the Buyer within a period of 10 days following receipt of the cancellation request.

(3) If we accept the cancellation, the Buyer is obliged to pay the following cancellation costs, which shall be offset against any deposit paid:

In the event of a cancellation request within 30 days before the agreed delivery date, 100% of the paid deposit or 20% of the order value; in the event of a cancellation request more than 30 days before the agreed delivery date, 50% of paid deposit or 10% of the order value. The date of receipt by us of the respective cancellation request is binding for the calculation.

Section 11 Jurisdiction - Place of fulfilment

(1) Insofar as the supplier is a merchant, the place of jurisdiction shall be our place of business; we shall, however, be entitled to bring proceedings against the supplier before the court of his place of business.

(2) The law of the Federal Republic of Germany shall apply; the provisions of UN commercial law shall be excluded.

(3) Unless otherwise stated in the order confirmation, the place of performance shall be our place of business.

Section 12 Other

These General sales terms and conditions were prepared in German and in English. In case of interpretation or in case of a text collision, the German version shall prevail.

Our current AGB apply, to be found under www.protektor.com/AGB as well as our liability references to technical data and calculations, to be found under www.protektor.com/HAS.

We accept no liability for any printing errors or other changes. Subject to change. Previous catalogues are hereby rendered invalid.

PROTEKTORWERK Florenz Maisch GmbH & Co. KG



PARTNERS WITH COMPETENCE

GREAT BRITAIN

PROTEKTOR UK Limited
Protektor House
Frederick Road
Hoo Farm Industrial Estate,
Kidderminster, Worcestershire
England, DY11 7RA
Tel. +44 [0] 1562 515 200
Fax +44 [0] 1562 515 116
sales@protektor.co.uk
www.protektor.co.uk

WEMICO
Matthew Lane
Hoo Farm Industrial Estate
Worcester Road
Kidderminster, Worcester
England, DY11 7RA
Tel. +44 [0] 1562 820 123
Fax +44 [0] 1562 822 012
wemico@wemico.co.uk
www.wemico.com

FRANCE

PROTEKTOR SAS
ZAE des Portes de la Forêt
43 allée du Clos des Charmes
77090 Collégien
Tel. +33 [0] 1 60 33 25 20
Fax +33 [0] 1 60 33 06 56
info@protektor-fr.com
www.protektor.fr

SWITZERLAND

PROTEKTOR PROFIL GmbH
Riedthofstr. 184
8105 Regensdorf
Tel. +41 [0] 4484 314 14
Fax +41 [0] 4484 314 24
info@protektor.ch
www.protektor.ch

AUSTRIA

**PROTEKTOR
International GmbH**
Viktoriastraße 58
76571 Gaggenau
Tel. +49 [0] 7225 977 0
Fax +49 [0] 7225 977 111
info@protektor.de
www.protektor.de

SPAIN

PROTEKTOR PERFILES, S.L.
Sr. Daniel Fernández-Sosa
C/Sant Auguri, 5. Bloque B.
Despacho 5
43002 Tarragona
mobile: +34 [0] 6090 237 68
info-spain@protektor.com
www.protektor.com/es



Protektor
since 1903

PROTEKTORWERK Florenz Maisch GmbH & Co. KG

Viktoriastraße 58
76571 Gaggenau

Postfach 1420
76554 Gaggenau

Tel. 07225 / 9 77-0
Fax 07225 / 9 77-111

info@protektor.com
www.protektor.com