

# ESTRACTO DEL CATÁLOGO GENERAL

MÁXIMA CALIDAD Y LA MÁS AMPLIA GAMA

®  
**PROTEKTOR**

SUS PROYECTOS - NUESTROS PERFILES

[www.protektor.com](http://www.protektor.com)





**PROTEKTOR**

# ÍNDICE DE CONTENIDOS

## ÍNDICE DE CONTENIDOS

<b>VISIÓN GENERAL</b>	
<b>CONSTRUCCIÓN INTERIOR</b>	
Selección Construcción interior	4
<b>PERFILES DE REVOQUE</b>	
Selección Perfiles de revoque	16
<b>PERFILES SATE</b>	
Selección Perfiles SATE	21
<b>CONSTRUCCIÓN EN SECO</b>	
Selección Construcción en seco/construcción ligera de acero	28
<b>PERFILES DE VENTILACIÓN</b>	
Selección perfiles de ventilación	32
<b>QUÍMICA DE LA CONSTRUCCIÓN</b>	
Productos de química de la construcción	33

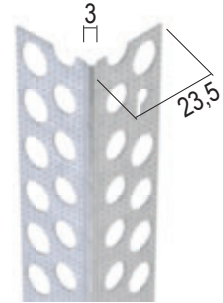
# SELECCIÓN CONSTRUCCIÓN INTERIOR

## Perfil esquinero para construcción en seco

Perfil de esquina de acero galvanizado para emplastecer.

### Observación:

Con estructura superficial 3D para una mayor estabilidad del perfil y una mejor incrustación del yeso.



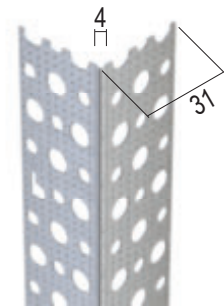
Número de artículo	Esesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
1030	1 mm	250	117431	Acero galvanizado	30 PIEZAS / 160 PAQUETE
	1 mm	300	117435	Acero galvanizado	30 PIEZAS / 140 PAQUETE

## Perfil esquinero para construcción en seco

Perfil de esquina de acero galvanizado para emplastecer placas de yeso laminado. Con alas anchas para evitar grietas en la zona del borde.

### Observación:

Con estructura superficial 3D para una mayor estabilidad del perfil y una mejor incrustación del yeso.



Número de artículo	Esesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
1078	1 mm	250	112221	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 90 PAQUETE
	1 mm	300	112222	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 90 PAQUETE

## Perfil esquinero para construcción en seco

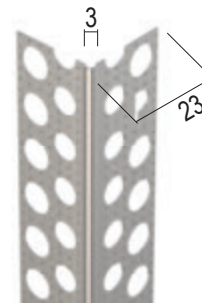
Perfil de esquina de aluminio para emplastecer.

**Grosor del material:** 0,35 mm

**Versión en acero inoxidable:** 1031

**Observación:**

El perfil no cumple la normativa CE. Con estructura superficial 3D para una mayor estabilidad del perfil y una mejor incrustación del yeso.



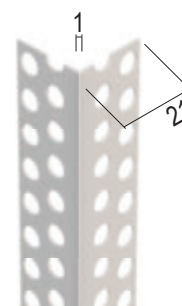
Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Grosor del material	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
9579	1 mm	200	0,35 mm	108546	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE
	1 mm	250	0,35 mm	106172	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE
	1 mm	275	0,35 mm	106228	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE
	1 mm	300	0,35 mm	106173	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE
9079	1 mm	200	0,4 mm	106952	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE
	1 mm	250	0,4 mm	106950	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE
	1 mm	275	0,4 mm	106953	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE
	1 mm	300	0,4 mm	106954	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE
9078	1 mm	200	0,45 mm	106955	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE
	1 mm	250	0,45 mm	106956	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE
	1 mm	275	0,45 mm	106957	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE
	1 mm	300	0,45 mm	106958	Aluminio natural	50 PIEZAS / 136 PAQUETE

## Perfil esquinero para construcción en seco

Perfil de esquina de PVC para emplastecer

**Observación:**

Asegure el perfil adicionalmente con grapas.



Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37171	1 mm	260	114247	PVC duro	100 PIEZAS / 36 CAJAS
	1 mm	300	114494	PVC duro	100 PIEZAS / 36 CAJAS

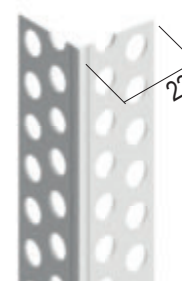
## Perfil de borde flexible para construcción en seco

Perfil de borde de PVC para trabajos de llenado. Se puede utilizar para señalar Bordes GK con ángulo obtuso.

**Color:** 10 - blanco

**Observación:**

Asegure el perfil adicionalmente con grapas.



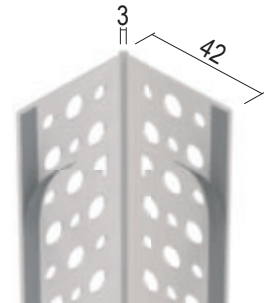
Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37179	1 mm	260	120272	PVC duro	100 PIEZAS / 36 CAJAS

# SELECCIÓN CONSTRUCCIÓN INTERIOR

## Perfil esquinero para construcción en seco

Perfil de esquina PVC para emplastecer con tira adhesiva.

Color: 10 - blanco



Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37169	2 mm	250	115783	PVC duro	50 PIEZAS / 15 CAJAS

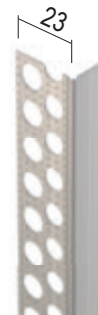
## Perfil de cierre para la construcción en seco

Perfil de cierre de aluminio para crear acabados enlucidos por una cara, por ejemplo, en el ámbito de las conexiones de tabiques con techos para placas de yeso laminado a partir de 12,5 mm.

Grosor del material: 0,4 mm

Observación:

Con estructura superficial 3D para una mayor estabilidad del perfil y una mejor incrustación del yeso.



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
9299	12,5 mm	250	102150	Aluminio natural	50 PIEZAS / 200 PAQUETE
	12,5 mm	300	102152	Aluminio natural	50 PIEZAS / 200 PAQUETE

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de cierre de aluminio para crear acabados enlucidos por una cara, por ejemplo, en el ámbito de las conexiones de tabiques con techos para placas de yeso laminado a partir de 15 mm.

Observación:

Con estructura superficial 3D para una mayor estabilidad del perfil y una mejor incrustación del yeso.



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
9297	15 mm	250	106345	Aluminio natural	50 PIEZAS / 275 PAQUETE

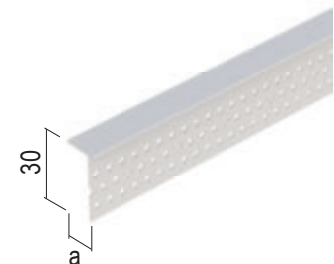
## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de cierre de PVC para crear acabados enlucidos por una cara, por ejemplo, en el ámbito de las conexiones de tabiques con techos para placas de yeso laminado a partir de 12,5 mm.

Color: 10 - blanco

Observación:

Trim-Tex AS3210  
½" L Bead



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37864	12,5 mm	305	115341	PVC duro	80 PIEZAS / 80 CAJAS
37865	15 mm	305	115342	PVC duro	80 PIEZAS / 80 CAJAS

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de cierre de acero galvanizado para crear acabados enlucidos por una cara, por ejemplo, en el ámbito de las conexiones de tabiques con techos para placas de yeso laminado a partir de 12,5 mm.

**Observación:**  
Con estructura superficial 3D para una mayor estabilidad del perfil y una mejor incrustación del yeso.



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
12349	12,5 mm	250	120274	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 150 PAQUETE
	12,5 mm	275	120275	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 140 PAQUETE
	12,5 mm	300	120276	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 130 PAQUETE

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de cierre reforzado de acero galvanizado con perforación para relleno de placas de cartón-yeso de 12,5 mm.



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
1131	12,5 mm	250	100684	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 90 PAQUETE
	12,5 mm	300	100698	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 80 PAQUETE

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de cierre reforzado de acero galvanizado con perforación para relleno de placas de cartón-yeso de 15 mm.

**Versión en acero inoxidable:** 2232



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
1132	15 mm	250	100703	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 90 PAQUETE
	15 mm	300	100709	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 80 PAQUETE

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de cierre de PVC para crear acabados enlucidos por una cara. Adicionalmente con tira protectora rasgable para proteger los componentes vecinos de la suciedad. para placas de yeso laminado de 12,5 mm.

**Color:** 10 - blanco  
**Observación:**  
Trim-Tex 9010  
½" Tear Away 10'



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
3785	12,5 mm	305	108879	PVC duro	50 PIEZAS / 80 CAJAS

# SELECCIÓN CONSTRUCCIÓN INTERIOR

## Perfil de cierre para construcción en seco

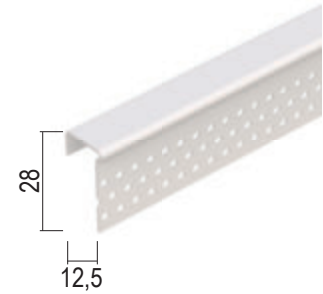
Perfil de encajar emplastecer en PVC. Para placas de cartón-yeso de 12,5 mm.

**Color:** 10 - blanco

**Observación:**

Trim-Tex 1710

½" Mud On J Bead

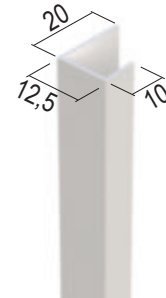


Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
<b>3787</b>	12,5 mm	305	102295	PVC duro	50 PIEZAS / 80 CAJAS

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de encajar en PVC. Para placas de cartón-yeso de 12,5 mm.

**Color:** 10 - blanco

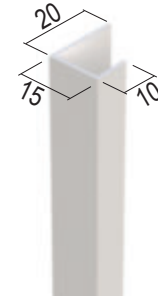


Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
<b>3741</b>	12,5 mm	250	114626	PVC duro	50 PIEZAS / 36 CAJAS
	12,5 mm	300	114627	PVC duro	50 PIEZAS / 36 CAJAS

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de encajar en PVC. Para placas de cartón-yeso de 15 mm.

**Color:** 10 - blanco

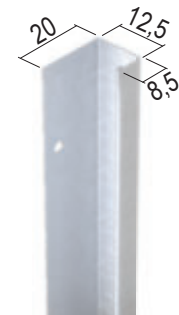


Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
<b>3747</b>	15 mm	250	114745	PVC duro	50 PIEZAS / 36 CAJAS
	15 mm	300	114747	PVC duro	50 PIEZAS / 36 CAJAS

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de encajar en acero galvanizado lacado en blanco. Para placas de cartón-yeso de 12,5 mm.

**Color:** 10 - blanco



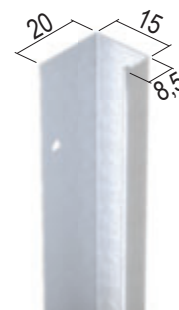
Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
<b>1121</b>	12,5 mm	250	106574	Acero galvanizado con recubrimiento de base blanca	25 PIEZAS / 90 PAQUETE
	12,5 mm	300	106575	Acero galvanizado con recubrimiento de base blanca	25 PIEZAS / 70 PAQUETE



## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de encajar en acero galvanizado lacado en blanco. Para placas de cartón-yeso de 15 mm.

Color: 10 - blanco

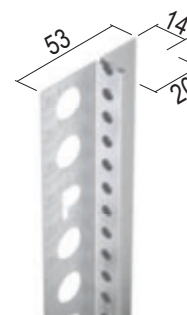


Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
1122	15 mm	250	107657	Acero galvanizado con recubrimiento de base blanca	25 PIEZAS / 70 PAQUETE

## Perfil de conexión con ranura de sombra construcción en seco

Perfil sombra reforzado de acero galvanizado con ranura de sombra de 20 mm para placa de yeso laminado de 12,5 mm. Para crear conexiones y terminaciones enlucidas por un lado, por ejemplo, en el área de conexiones de tabiques con suelos y techos.

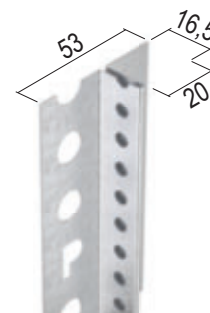
Versión en acero inoxidable: 2263



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Brecha de sombra	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
1313	12,5 mm	250	20 mm	101136	Acero galvanizado	15 PIEZAS / 69 PAQUETE
	12,5 mm	300	20 mm	101143	Acero galvanizado	15 PIEZAS / 69 PAQUETE

## Perfil de conexión con ranura de sombra construcción en seco

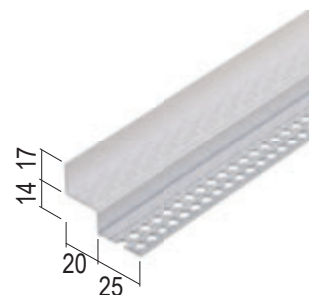
Perfil sombra reforzado de acero galvanizado con ranura de sombra de 20 mm para placa de yeso laminado de 15 mm. Para crear conexiones y terminaciones enlucidas por un lado, por ejemplo, en el área de conexiones de tabiques con suelos y techos.



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Brecha de sombra	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
1315	15 mm	300	20 mm	101190	Acero galvanizado	15 PIEZAS / 70 PAQUETE

## Perfil de conexión con ranura de sombra construcción en seco

Perfil de sombra en Z plus de acero galvanizado con ranura de sombra de 20 mm para placa de yeso laminado de 12,5 mm. Para la fabricación de enlucidos a una cara conexiones y terminaciones, p. ej. en el área de conexiones de techos o tabiques.

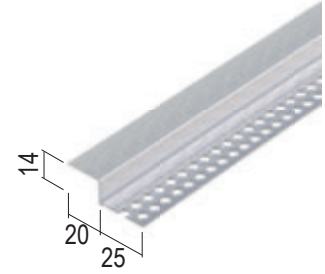


Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Brecha de sombra	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
1750	12,5 mm	300	20 mm	106753	Acero galvanizado	20 PIEZAS / 72 PAQUETE

# SELECCIÓN CONSTRUCCIÓN INTERIOR

## Perfil de conexión con ranura de sombra construcción en seco

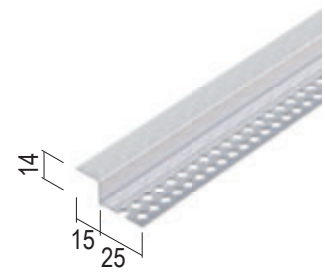
Perfil de sombra en Z de acero galvanizado con ranura de sombra de 20 mm para placa de yeso laminado de 12,5 mm. Para la fabricación de enlucidos a una cara conexiones y terminaciones, p. ej. en el área de conexiones de techos o tabiques.



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Brecha de sombra	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
1751	12,5 mm	300	20 mm	106802	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 105 PAQUETE

## Perfil de conexión con ranura de sombra construcción en seco

Perfil de sombra en Z de acero galvanizado con ranura de sombra de 15 mm para placa de yeso laminado de 12,5 mm. Para la fabricación de enlucidos a una cara conexiones y terminaciones, p. ej. en el área de conexiones de techos o tabiques.

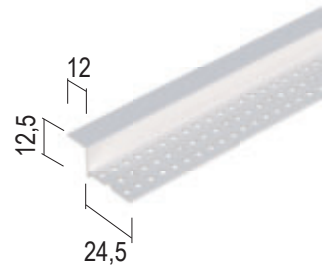


Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Brecha de sombra	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
1753	12,5 mm	300	15 mm	108422	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 120 PAQUETE

## Perfil sombra 12 mm PVC blanco en Z

Perfil de sombra en Z de acero galvanizado con ranura de sombra de 12 mm para placa de yeso laminado de 12,5 mm. Para la fabricación de enlucidos a una cara conexiones y terminaciones, p. ej. en el área de conexiones de techos o tabiques.

**Color:** 10 - blanco  
**Brecha de sombra:** 12 mm  
**Observación:**  
 Trim-Tex AS510  
 1/2" x 1/2" Z Shadow

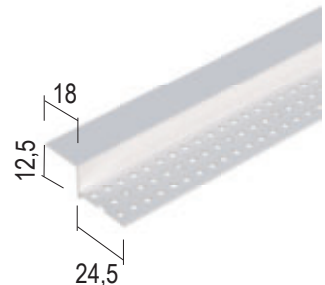


Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Brecha de sombra	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37824	ab 12,5 mm	305	12 mm	114371	PVC duro	50 PIEZAS / 80 CAJAS

## Perfil sombra 18 mm PVC blanco en Z

Perfil de sombra en Z de acero galvanizado con ranura de sombra de 18 mm para placa de yeso laminado de 12,5 mm. Para la fabricación de enlucidos a una cara conexiones y terminaciones, p. ej. en el área de conexiones de techos o tabiques.

**Color:** 10 - blanco  
**Observación:**  
 Trim-Tex AS5610  
 1/2" x 3/4" Z Shadow



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Brecha de sombra	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37834	ab 12,5 mm	305	18 mm	114370	PVC duro	50 PIEZAS / 80 CAJAS

## Perfil de junta de movimiento para construcción en seco

El perfil para juntas de movimiento de PVC con sección central de PVC blando para formar juntas de movimiento en zonas de paredes o techos conforme a los requisitos de la norma DIN 18181.

### Absorción de movimientos tensión/

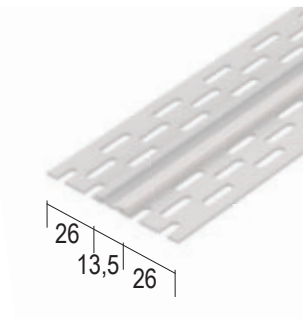
**compresión:** +/-1,5 mm

**Color:** 10 - blanco

**Placa de yeso laminado:** ab 8 mm

### Observación:

La sección central de PVC sólo puede reelaborarse con revestimientos adecuados de forma limitada. Se requiere la aprobación del fabricante del revestimiento.



Número de artículo	Espesor del entucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
3750	1 mm	7.500	102521	PVC duro con PVC blando	1 ROL / 120 CAJAS
37509	1 mm	2.500	114624	PVC duro con PVC blando	1 ROL / 144 CAJAS
37507	1 mm	305	118343	PVC duro con PVC blando	50 PIEZAS / 80 CAJAS

## Perfil de junta de movimiento para construcción en seco

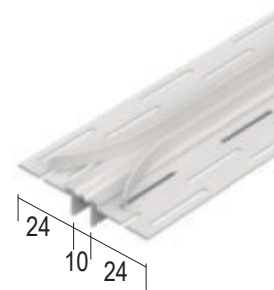
Perfil de junta de dilatación de PVC con sección central de PVC blando y dos bandas de tope especiales para facilitar la instalación en superficies planas. Adicionalmente con dos tiras protectoras arrancables para proteger la sección central. Para formar juntas de dilatación en paredes o techos de acuerdo con los requisitos de la norma DIN 18181. Para placas de yeso laminado a partir de 9,5 mm.

### Absorción de movimientos tensión/

**compresión:** +/-2 mm

### Observación:

La sección central de PVC sólo puede reelaborarse con revestimientos adecuados de forma limitada. Se requiere la aprobación del fabricante del revestimiento.



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Color	Material	Embalaje / palé
3755	ab 9,5 mm	305	109062	10 - blanco	PVC duro con PVC blando	25 PIEZAS / 63 CAJAS

## Perfil de junta de movimiento para construcción en seco

Perfil de junta de dilatación de acero galvanizado con pieza de dilatación de PVC blando para cubrir juntas de dilatación de construcción en la zona de la pared o el techo para placas de cartón-yeso de 12,5 mm.

### Absorción de movimientos tensión/

**compresión:** +5/-2 mm

### Observación:

La sección central de PVC sólo puede reelaborarse con revestimientos adecuados de forma limitada. Se requiere la aprobación del fabricante del revestimiento.



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Color	Material	Embalaje / palé
3226	12,5 mm	300	101514	10 - blanco	Acero galvanizado	5 PIEZAS / 70 PAQUETE

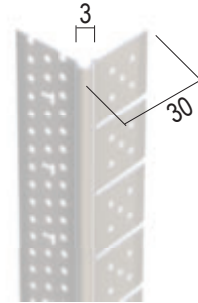
# SELECCIÓN CONSTRUCCIÓN INTERIOR

## Perfil esquinero para construcción en seco

Perfil de esquina de PVC cortado por un lado para emplastecer placas de yeso laminado. Con alas anchas para evitar grietas en la zona del borde. Para la formación de construcciones curvas de cartón yeso.

**Color:** 10 - blanco  
**Radio de redondeo:** 2,5 mm

**Observación:**  
Radio de curvatura mínimo >30 cm.  
Especialmente desarrollado para escuelas y guarderías. Cumple las directrices y requisitos de la normativa legal de prevención de accidentes (véase la información técnica).

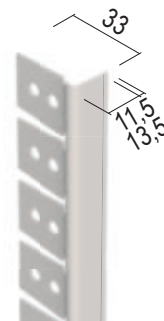


Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
3767	3 mm	300	102569	PVC duro	20 PIEZAS / 182 CAJAS

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de cierre de PVC cortado por un lado para crear bordes en la zona del techo de paredes curvas. Puede utilizarse universalmente para paneles de 10 mm y 12,5 mm de grosor gracias al punto de rotura predeterminado.

**Color:** 10 - blanco  
**Observación:**  
Radio de curvatura mínimo > 30 cm.

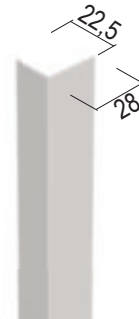


Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
3768	9,5 / 12,5 mm	300	102575	PVC duro	20 PIEZAS / 182 CAJAS

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de cierre de PVC para formar conexiones curvas en techos de fibra mineral, por ejemplo, en pilares redondos o paredes.

**Color:** 10 - blanco  
**Observación:**  
Trim-Tex 8158  
7/8" Flex Grid Angle

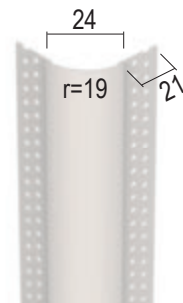


Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
3769		250	102578	PVC duro	10 PIEZAS / 182 CAJAS

## Perfil esquinero para construcción en seco

Perfil de esquina de PVC acabado redondo para emplastecer placas de yeso laminado. Los cantos de los paneles de yeso deben biselarse.

**Color:** 10 - blanco  
**Radio de redondeo:** 19 mm  
**Observación:**  
Especialmente desarrollado para escuelas y guarderías. Cumple las directrices y requisitos de la normativa legal de prevención de accidentes (véase la información técnica).



Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
3776	2 mm	305	102598	PVC duro	35 PIEZAS / 80 CAJAS

## Perfil esquina interior curva para construcción en seco

Perfil de esquina interior de PVC para emplastecer placas de cartón yeso, dejando acabado romo en esquina interior.

**Color:** 10 - blanco

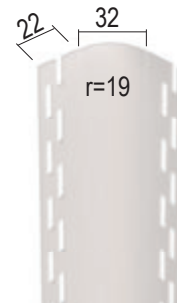
**Radio de redondeo:** 19 mm

**Instrucciones de procesamiento:**

Fije el perfil adicionalmente con grapas.

**Observación:**

Especialmente desarrollado para escuelas y guarderías. Cumple las directrices y requisitos de la normativa legal de prevención de accidentes (véase la información técnica).

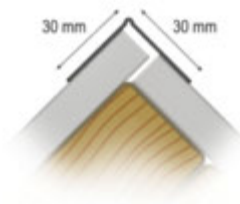


Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
3780	2 mm	305	102612	PVC duro	35 PIEZAS / 80 CAJAS

## Perfil composite "ORIGINAL" 30x30 mm esquinas int/ext

Perfil composite flexible y encolado con papel en rollo. Adecuado para esquinas internas y externas para cualquier ángulo.

**Grosor del material:** 0,8 mm

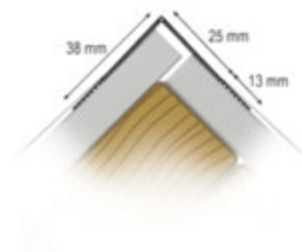


Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37329	1 mm	3.050	114990		12 ROL / 24 CAJAS

## Perfil composite "MID-FLEX" 38 mm esquinas int/ext

Perfil composite flexible y encolado con papel en rollo. Adecuado para esquinas internas y externas para cualquier ángulo.

**Grosor del material:** 0,8 mm

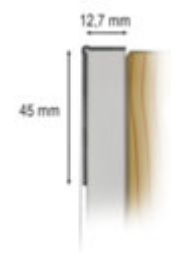


Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37322	1 mm	3.050	114762		10 ROL / 24 CAJAS

## Perfil composite "L-BEAD 100" conexiones y terminaciones

Perfil composite flexible de papel en rollo para producir juntas y acabados precisos en la construcción en seco. Doble el perfil en la posición angular deseada.

**Grosor del material:** 0,8 mm



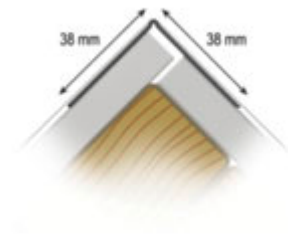
Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37326	1 mm	3.050	114763		12 ROL / 24 CAJAS

# SELECCIÓN CONSTRUCCIÓN INTERIOR

## Perfil composite "ARCH-FLEX 100" para curvas en PYL

Perfil composite flexible con alas 38x38 mm para producir esquinas en construcciones curvas o arqueadas. Adecuado para esquinas interiores y exteriores en cualquier ángulo.

**Grosor del material:** 0,8 mm



Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37327	1 mm	3.050	114764		12 ROL / 20 CAJAS

## Moldura decorativa para construcción en seco

Garnitură din PVC cu decalaj de umbră 13 mm pentru utilizare verticală și orizontală. Pentru umplere pe o parte Gips-carton de la 12,5 mm.

**Color:** 10 - blanco

**Observación:**

Trim-Tex AS5110

1/2" x 1/2" Reveal



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37724	ab 12,5 mm	305	114369	PVC duro	20 PIEZAS / 63 CAJAS

## Moldura decorativa para construcción en seco

Perfil PVC para juntas de sombra de 20 mm para uso vertical y horizontal. Para nivelar el canto de la placa de yeso a partir de 12,5 mm.

**Color:** 10 - blanco

**Observación:**

Trim-Tex AS5210

1/2" x 3/4" Reveal Bead



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37734	ab 12,5 mm	305	114373	PVC duro	15 PIEZAS / 63 CAJAS

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de encajar emplastecer en PVC. Para placas de cartón-yeso de 15 mm.

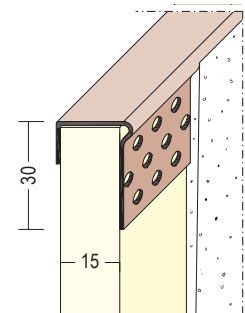
**Color:** 10 - blanco

**Placa de yeso laminado:** 15 mm

**Observación:**

Trim-Tex 1810

5/8" Mud On J Bead



Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37871	2 mm	305	115257	PVC duro	50 PIEZAS / 80 CAJAS

## Perfil de cierre para construcción en seco

Perfil de encajar emplastecer en acero galvanizado. Para placas de cartón-yeso de 12,5 mm.



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
<b>1233</b>		300	109156	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 47 CAJAS

## Adhesivo para perfiles GLUKON prime

Adhesivo y adhesivo de contacto para montaje de perfiles de relleno compuestos, PVC duro o metal en varios sustratos como B. placas de yeso. También apto para unir de películas de PE, barreras de vapor, materiales aislantes como XPS/EPS, PUR/PIR, etc.



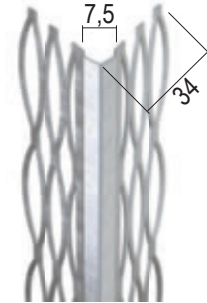
Número de artículo	Descripción	Número de pedido	Contenido	Embalaje / palé
<b>1430</b>	Adhesivo para perfiles GLUKON prime	118502	Bote de aerosol 500ml	12 PZA / 114 CAJAS

# SELECCIÓN PERFILES DE REVOQUE

## Perfil de esquina para revoque interior

Perfil de esquina de acero galvanizado para enlucido interior de 10 mm.

Versión en aluminio : 9007



Número de artículo	Esesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
10077	10 mm	150	106478	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 80 PAQUETE
	10 mm	160	115179	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 80 PAQUETE
	10 mm	200	107991	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 80 PAQUETE
	10 mm	220	106513	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 80 PAQUETE
	10 mm	225	114633	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 80 PAQUETE
	10 mm	250	107038	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 81 PAQUETE
	10 mm	260	106477	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 81 PAQUETE
	10 mm	270	107945	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 81 PAQUETE
	10 mm	275	106480	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 81 PAQUETE
	10 mm	280	107965	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 81 PAQUETE
	10 mm	300	106514	Acero galvanizado	25 PIEZAS / 81 PAQUETE

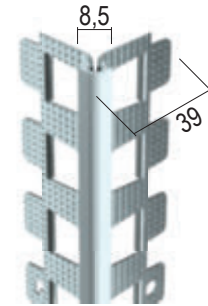
## Perfil de esquia para revoque exterior

Perfil de esquina de acero galvanizado con revestimiento de PVC para revoque exterior a partir de 10 mm.

Color: 10 - blanco

Radio de redondeo: 4,25 mm

**POWER GRIP**



Número de artículo	Esesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
1020	10 mm	225	117718	Acero, galvanizado con revestimiento de PVC	15 PIEZAS / 56 PAQUETE
	10 mm	250	117719	Acero, galvanizado con revestimiento de PVC	15 PIEZAS / 56 PAQUETE
	10 mm	250	117713	Acero, galvanizado con revestimiento de PVC	15 PIEZAS / 56 PAQUETE
	10 mm	300	117722	Acero, galvanizado con revestimiento de PVC	15 PIEZAS / 56 PAQUETE

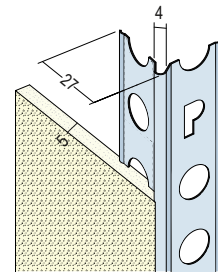


# SELECCIÓN PERFILES DE REVOQUE

## Perfil de esquina para revoque interior

Perfil de esquina de acero con revestimiento de aluzinc para revoque interior o de capa fina a partir de 5 mm.

Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
<b>1088</b>	5 mm	200	108510	Acero, aluzinc	25 (24104) / 120 (24104)
	5 mm	220	108532	Acero, aluzinc	25 (24104) / 120 (24104)
	5 mm	250	108270	Acero, aluzinc	25 PIEZAS / 120 PAQUETE
	5 mm	260	108243	Acero, aluzinc	25 PIEZAS / 120 PAQUETE
	5 mm	270	108533	Acero, aluzinc	25 (24104) / 120 (24104)
	5 mm	280	115168	Acero, aluzinc	25 (24104) / 120 (24104)
	5 mm	300	108244	Acero, aluzinc	25 PIEZAS / 120 PAQUETE

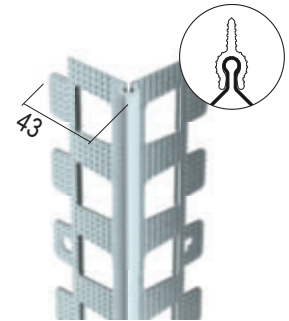


## Perfil de esquina para revoque exterior

Perfil de esquina de acero galvanizado con revestimiento de PVC en Y para revoque exterior a partir de 10 mm.

Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
<b>1821</b>	10 mm	225	117729	Acero, galvanizado con revestimiento de PVC	15 PIEZAS / 48 PAQUETE
	10 mm	250	117730	Acero, galvanizado con revestimiento de PVC	15 PIEZAS / 48 PAQUETE
	10 mm	260	117731	Acero, galvanizado con revestimiento de PVC	15 PIEZAS / 48 PAQUETE
	10 mm	275	117732	Acero, galvanizado con revestimiento de PVC	15 PIEZAS / 48 PAQUETE
	10 mm	300	117733	Acero, galvanizado con revestimiento de PVC	15 PIEZAS / 48 PAQUETE

**POWER GRIP**



# SELECCIÓN PERFILES DE REVOQUE

## Maestra para enlucidos interiores

Maestra de acero galvanizado para revoques interiores a partir de 6 mm.

**Versión en aluminio :** 9003  
**Versión en acero inoxidable:** 2206



Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
<b>1106</b>	6 mm	250	111969	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 80 PAQUETE
	6 mm	260	111970	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 80 PAQUETE
	6 mm	275	111971	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 70 PAQUETE
	6 mm	300	111972	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 70 PAQUETE

## Maestra para enlucidos interiores

Maestra de acero galvanizado para revoques interiores a partir de 8 mm.

**Versión en aluminio :** 9008  
**Versión en acero inoxidable:** 2208



Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
<b>1108</b>	8 mm	250	111995	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 100 PAQUETE
	8 mm	260	111996	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 90 PAQUETE
	8 mm	275	111998	Acero galvanizado	50 (24104) / 90 (24104)
	8 mm	300	111999	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 80 PAQUETE

## Maestra para enlucidos interiores

Maestra de acero galvanizado para revoques interiores a partir de 10 mm.

**Versión en aluminio :** 9005  
**Versión en acero inoxidable:** 2205



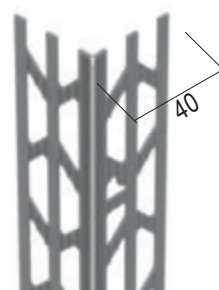
Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
<b>1105</b>	10 mm	250	111965	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 64 PAQUETE
	10 mm	260	111966	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 64 PAQUETE
	10 mm	275	111967	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 56 PAQUETE
	10 mm	300	111968	Acero galvanizado	50 PIEZAS / 56 PAQUETE

# SELECCIÓN PERFILES DE REVOQUE

## Perfil de borde Ypsilon para enlucido interior y exterior

Perfil de borde de PVC para todos los tipos comunes de yeso y mortero con diferentes espesores de yeso. Con borde de extracción para formar plomadas y bordes de construcción alineados y precisos.

**Color:** 10 - blanco  
**Observación:** Solo perfil cabeza blanco, limpieza pata gris.



**NUEVO**

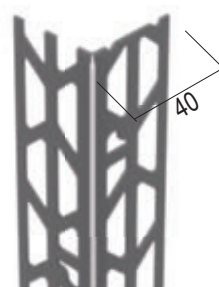
Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37406	6 mm	260	118545	PVC duro	20 PIEZAS / 15 CAJAS
	6 mm	300	117869	PVC duro	20 PIEZAS / 15 CAJAS
37408	8 mm	260	118546	PVC duro	20 PIEZAS / 15 CAJAS
	8 mm	300	117872	PVC duro	20 PIEZAS / 15 CAJAS

**NUEVO**

## Perfil de borde Ypsilon para enlucido interior y exterior

Perfil de borde de PVC para todos los tipos comunes de yeso y mortero con diferentes espesores de yeso. Con borde de extracción para formar plomadas y bordes de construcción alineados y precisos.

**Color:** 10 - blanco  
**Observación:** Sólo cabeza de perfil blanco, pata de limpieza gris, con cabeza perforada.



**NUEVO**

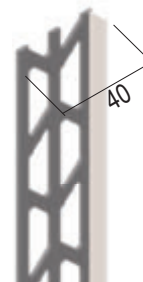
Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37410	10 mm	260	118544	PVC duro	20 PIEZAS / 15 CAJAS
	10 mm	300	117876	PVC duro	20 PIEZAS / 15 CAJAS
37414	14 mm	260	118547	PVC duro	20 PIEZAS / 15 CAJAS
	14 mm	300	117881	PVC duro	20 PIEZAS / 15 CAJAS

**NUEVO**

## Perfil de cierre para enlucido interior y exterior

Perfil de cierre en PVC para todos los tipos habituales de enlucido y mortero con diferentes espesores de enlucido. Para crear acabados a plomo y enrasados, acabados precisos.

**Observación:** Sólo lado visible blanco, pata de yeso gris.  
**Valor cromático:** 10 - blanco

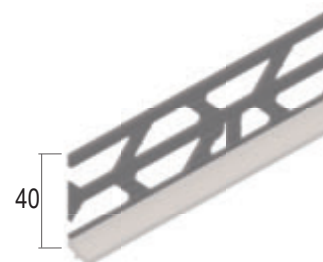


Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37422	10 mm	250	117884	PVC duro	25 PIEZAS / 64 CAJAS

## Perfil de arranque para enlucido interior y exterior

Perfil de arranque en PVC para todos los tipos habituales de enlucido y mortero con diferentes espesores de enlucido. Para crear acabados a plomo y enrasados, acabados precisos.

**Observación:** Sólo lado visible blanco, pata de yeso gris.  
**Valor cromático:** 10 - blanco  
**Posición angular:** 110°



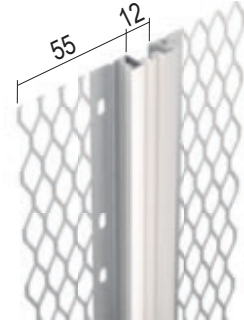
Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37432	10 mm	250	117887	PVC duro	25 PIEZAS / 64 CAJAS

# SELECCIÓN PERFILES DE REVOQUE

## Perfil junta dilatación para revoque interiores y exteriores

Perfil de junta de dilatación de acero galvanizado y sección central de PVC blando para revoque interior y exterior a partir de 10 mm, para uso en la superficie y en esquinas interiores. Solo para uso vertical en exteriores.

**Absorción de movimientos tensión/compresión:** +4/-3 mm  
**Color:** 10 - blanco  
**Versión en acero inoxidable:** 7571



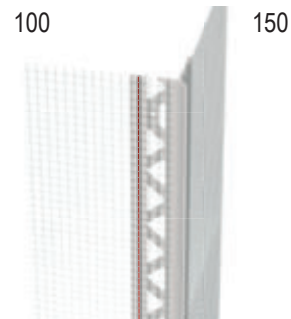
Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
7521	10 mm	300	102509	Acero, galvanizado con revestimiento de PVC	10 PIEZAS / 24 CAJAS
7523	14 mm	300	102511	Acero, galvanizado con revestimiento de PVC	10 PIEZAS / 24 CAJAS

# SELECCIÓN PERFILES SATE

## Perfil Esquina Y de PVC + malla

Perfil Esquina Y en PVC y malla de fibra de vidrio resistente a los álcalis, para aislamiento térmico a partir de 3 mm de espesor de revoque.

**Color:** 10 - blanco  
**Dimensión del tejido:** 100/150 mm  
**Luz de malla:** 4 x 4 mm  
**Gramaje:** 145 g/m<sup>2</sup>



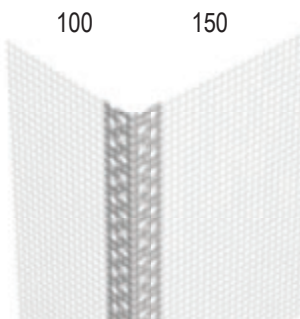
**NUEVO**

Número de artículo	Espesor del entucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Dimensión del tejido	Embalaje / palé
37521	3 mm	250	119418	PVC duro	100/150 mm	50 PIEZAS / 8 CAJAS

## Perfil de Esquina PVC + malla para aislamiento térmico

Perfil de Esquina PVC rígido con malla de fibra de vidrio resistente a los álcalis para el aislamiento térmico.

**Color:** 10 - blanco  
**Dimensión del tejido:** 100/150 mm  
**Luz de malla:** 4 x 4 mm  
**Gramaje:** 145 g/m<sup>2</sup>  
**Observación:**  
 Voladizo de tela unilateral de 10 cm en el extremo de la varilla.

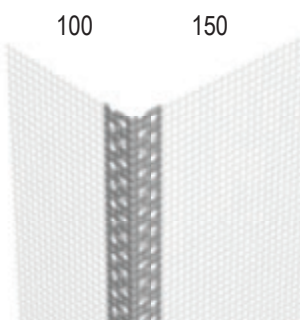


Número de artículo	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Dimensión del tejido	Embalaje / palé
3797	250	111694	PVC rígido con malla de fibra de vidrio	100/150 mm	100 PIEZAS / 15 CAJAS

## Perfil de Esquina PVC + malla para aislamiento térmico

Perfil de Esquina PVC rígido con malla de fibra de vidrio resistente a los álcalis para el aislamiento térmico.

**Color:** 10 - blanco  
**Dimensión del tejido:** 100/150 mm  
**Luz de malla:** 4 x 4 mm  
**Gramaje:** 145 g/m<sup>2</sup>  
**Observación:**  
 Material reciclado al 100  
 Voladizo de tela unilateral de 10 cm en el extremo de la varilla.

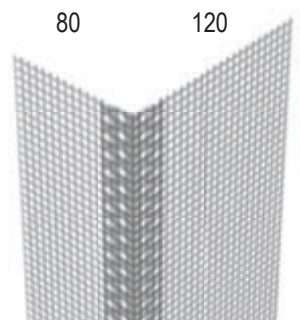


Número de artículo	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Dimensión del tejido	Embalaje / palé
31970	250	120324	PVC rígido con malla de fibra de vidrio	100/150 mm	100 PIEZAS / 15 CAJAS

## Perfil de Esquina PVC + malla para aislamiento térmico

Escuadra de tela de PVC duro con tejido de fibra de vidrio resistente a los álcalis para aislamiento térmico.

**Color:** 10 - blanco  
**Dimensión del tejido:** 80/120 mm  
**Luz de malla:** 4 x 4 mm  
**Gramaje:** 145 g/m<sup>2</sup>  
**Observación:**  
 Voladizo de tela unilateral de 10 cm en el extremo de la varilla.



Número de artículo	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Dimensión del tejido	Embalaje / palé
3799	250	111697	PVC rígido con malla de fibra de vidrio	80/120 mm	100 PIEZAS / 15 CAJAS

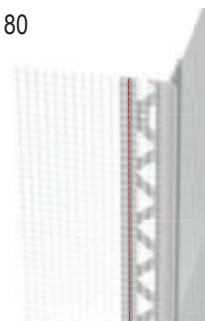
# SELECCIÓN PERFILES SATE

## Perfil Esquina Y de PVC + malla

Perfil Esquina Y en PVC y malla de fibra de vidrio resistente a los álcalis, para aislamiento térmico a partir de 6 mm de espesor de revoque.

**Color:** 10 - blanco  
**Dimensión del tejido:** 80/120 mm  
**Luz de malla:** 4 x 4 mm  
**Gramaje:** 145 g/m<sup>2</sup>

80 120

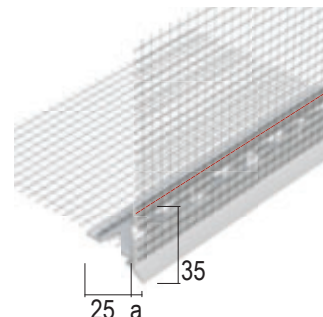


Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Dimensión del tejido	Embalaje / palé
37523	6 mm	250	109635	PVC duro	80/120 mm	50 PIEZAS / 15 CAJAS

## Perfil goterón para SATE

Perfil goterón de PVC con malla de fibra de vidrio cosida resistente a los álcalis para SATE para diferentes espesores de enlucido. Para crear acabados limpios, p. ej., en balcones y dinteles de ventanas.

**Dimensión del tejido:** 100/100 mm  
**Luz de malla:** 4 x 4 mm  
**Gramaje:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Observación:**  
 Voladizo de tela unilateral de 10 cm en el extremo de la varilla.

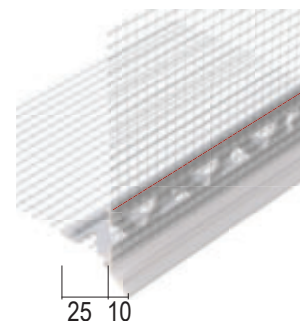


Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
3794		250	114609	6 mm	PVC rígido con malla de fibra de vidrio	25 PIEZAS / 13 CAJAS

## Perfil goterón para SATE

Perfil goterón de PVC con malla de fibra de vidrio cosida resistente a los álcalis para SATE para diferentes espesores de enlucido. Para crear acabados limpios, p. ej., en balcones y dinteles de ventanas.

**Color:** 10 - blanco  
**Dimensión del tejido:** 100/100 mm  
**Luz de malla:** 4 x 4 mm  
**Gramaje:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Observación:**  
 Voladizo de tela unilateral de 10 cm en el extremo de la varilla.

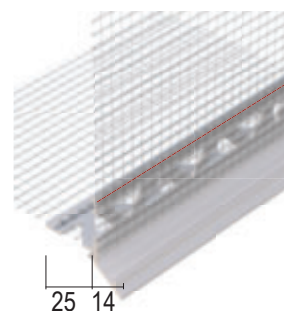


Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
37941		250	114617	10 mm	PVC rígido con malla de fibra de vidrio	25 PIEZAS / 13 CAJAS

## Perfil goterón para SATE

Perfil goterón de PVC con malla de fibra de vidrio cosida resistente a los álcalis para SATE para diferentes espesores de enlucido. Para crear acabados limpios, p. ej., en balcones y dinteles de ventanas.

**Color:** 10 - blanco  
**Dimensión del tejido:** 100/100 mm  
**Luz de malla:** 4 x 4 mm  
**Gramaje:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Observación:**  
 Voladizo de tela unilateral de 10 cm en el extremo de la varilla.



Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
37942		250	114618	14 mm	PVC rígido con malla de fibra de vidrio	20 PIEZAS / 13 CAJAS

## Perfil de junta de dilatación para aislamiento térmico

Perfil de junta de dilatación de PVC rígido y lazo en la parte central de PVC blando con tejido de fibra de vidrio resistente a los álcalis para revocos interiores y exteriores a partir de 6 mm, para aplicación superficial. Sólo para uso vertical en exteriores y en locales húmedos.

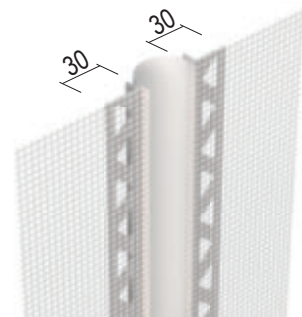
**Color:** 10 - blanco

**Instrucciones de procesamiento:**

En superficies sometidas a humedad y agua, así como estructuras expuestas, utilización exclusivamente en vertical. La pieza central de PVC solo se puede tratar de manera limitada mediante los recubrimientos adecuados. Es necesario contar con la autorización por parte del fabricante del recubrimiento.

**Observación:**

Voladizo de tela y lazo en el extremo de la varilla.



Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
30351		250	116300	6 mm	PVC rígido con PVC blando y tejido de fibra de vidrio	10 PIEZAS / 48 CAJAS

## Perfil PVC conexión marcos con malla cosida para SATE

Perfil Conexión Marcos con malla cosida de fibra de vidrio resistente a los álcalis, ranura de sombra y solapa adhesiva rasgable para cubierta de lámina. Anchura del perfil 6 mm para SATE.

**Color:** 10 - blanco

**Brecha de sombra:** 3 mm

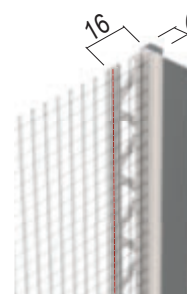
**Dimensión del tejido:** 100 mm

**Luz de malla:** 4 x 4 mm

**Gramaje:** 160 g/m<sup>2</sup>

**Observación:**

Voladizo de tela unilateral de 10 cm en el extremo de la varilla.



Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Color	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37806	6 mm	260	10 - blanco	111389	PVC rígido con malla de fibra de vidrio	50 PIEZAS / 13 CAJAS

## Perfil PVC conexión marcos con malla cosida para SATE

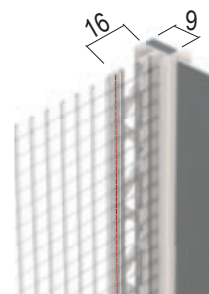
Perfil Conexión Marcos con malla cosida de fibra de vidrio resistente a los álcalis, ranura de sombra y solapa adhesiva rasgable para cubierta de lámina, con labio protector. Anchura del perfil 9 mm para SATE.

**Color:** 10 - blanco

**Dimensión del tejido:** 100 mm

**Luz de malla:** 4 x 4 mm

**Gramaje:** 160 g/m<sup>2</sup>

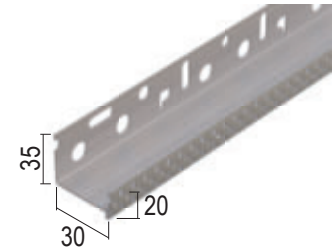


Número de artículo	Espesor del enlucido (mm)	Longitud (cm)	Color	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
37909	9 mm	260	10 - blanco	110869	PVC rígido con PVC blando y tejido de fibra de vidrio	50 PIEZAS / 13 CAJAS
	9 mm	300	10 - blanco	111923	PVC rígido con PVC blando y tejido de fibra de vidrio	50 PIEZAS / 13 CAJAS
	9 mm	300	BD - marrón	112162	PVC rígido con PVC blando y tejido de fibra de vidrio	50 PIEZAS / 13 CAJAS

# SELECCIÓN PERFILES SATE

## Perfil de arranque para SATE

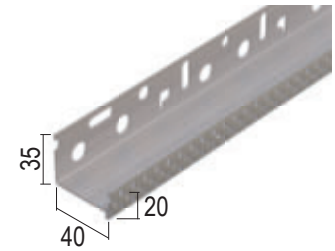
Perfil de arranque en aluminio para sistemas SATE. **Grosor del material:** 0,6 mm  
**Altura:** 35 mm



Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
90603	30	250	108826		Aluminio natural	10 PIEZAS / 120 PAQUETE

## Perfil de arranque para SATE

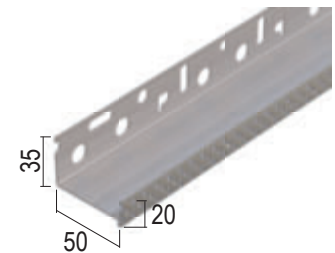
Perfil de arranque en aluminio para sistemas SATE. **Grosor del material:** 0,6 mm  
**Altura:** 35 mm



Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
90604	40	250	108825		Aluminio natural	10 PIEZAS / 96 PAQUETE

## Perfil de arranque para SATE

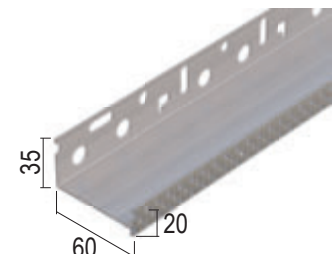
Perfil de arranque en aluminio para sistemas SATE. **Grosor del material:** 0,6 mm  
**Altura:** 35 mm



Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
90605	50	250	108824		Aluminio natural	10 PIEZAS / 90 PAQUETE

## Perfil de arranque para SATE

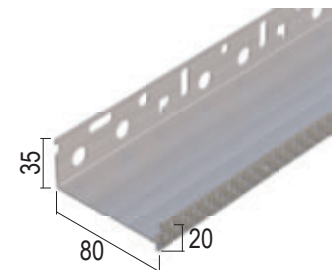
Perfil de arranque en aluminio para sistemas SATE. **Grosor del material:** 0,6 mm  
**Altura:** 35 mm



Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
90606	60	250	108823		Aluminio natural	10 PIEZAS / 91 PAQUETE

## Perfil de arranque para SATE

Perfil de arranque en aluminio para sistemas SATE. **Grosor del material:** 0,6 mm  
**Altura:** 35 mm



Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
90608	80	250	108806		Aluminio natural	10 PIEZAS / 66 PAQUETE

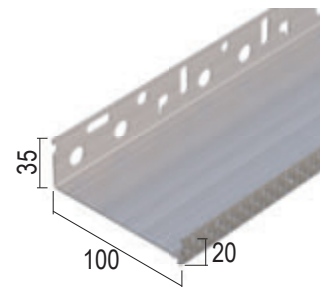


# SELECCIÓN PERFILES SATE

## Perfil de arranque para SATE

Perfil de arranque en aluminio para sistemas SATE. **Grosor del material:** 0,6 mm  
**Altura:** 35 mm

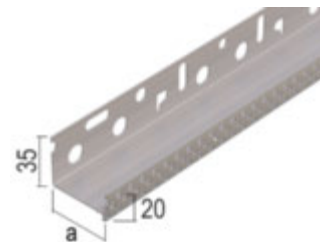
Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
90610	100	250	108783		Aluminio natural	10 PIEZAS / 63 PAQUETE



## Perfil de arranque para SATE

Perfil de arranque en aluminio para sistemas SATE. **Grosor del material:** 0,8 mm  
**Altura:** 35 mm

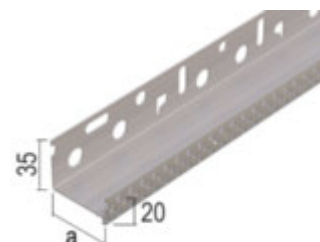
Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
<b>NUEVO</b> 90812	120	250	119201		Aluminio natural	6 PIEZAS / 70 PAQUETE



## Perfil de arranque para SATE

Perfil de arranque en aluminio para sistemas SATE. **Grosor del material:** 0,8 mm  
**Altura:** 35 mm

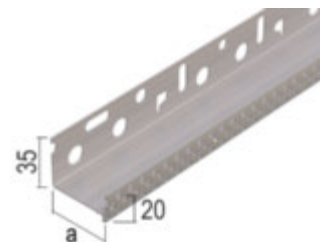
Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
<b>NUEVO</b> 90814	140	250	119212		Aluminio natural	6 PIEZAS / 56 PAQUETE



## Perfil de arranque para SATE

Perfil de arranque en aluminio para sistemas SATE. **Grosor del material:** 0,8 mm  
**Altura:** 35 mm

Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
<b>NUEVO</b> 90816	160	250	119220		Aluminio natural	6 PIEZAS / 56 PAQUETE

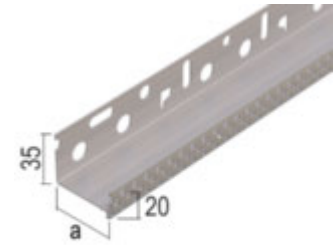


# SELECCIÓN PERFILES SATE

## Perfil de arranque para SATE

Perfil de arranque en aluminio para sistemas SATE.

**Grosor del material:** 0,8 mm  
**Altura:** 35 mm



**NUEVO**

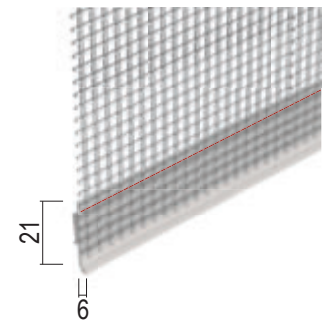
Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Esesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
90818	180	250	119236		Aluminio natural	6 PIEZAS / 42 PAQUETE

## Perfil clip para perfiles arranque SATE

Perfil PVC con malla de fibra de vidrio cosido resistente a los álcalis para encajar en perfiles de arranque en SATE con 6 mm de espesor de enlucido. Adecuado también para la fijación al perfil de borde del faldón de cajas de persianas enrollables y venecianas exteriores.

**Color:** 10 - blanco  
**Dimensión del tejido:** 100 mm  
**Luz de malla:** 4 x 4 mm  
**Gramaje:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Observación:**  
Voladizo de tela unilateral de 10 cm en el extremo de la varilla.

Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Esesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
37400		250	112324	6 mm	PVC rígido con malla de fibra de vidrio	15 PIEZAS / 40 CAJAS

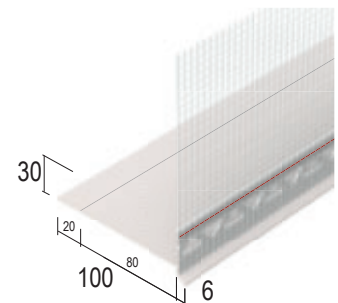


## Perfil arranque variable PVC 100 mm, ranura para 80 mm

Perfil arranque de PVC con goterón para revoque de 6 mm de espesor con malla de fibra de vidrio cosida resistente a los álcalis.

**Color:** 10 - blanco  
**Longitud de la pierna:** 100/80 mm  
**Dimensión del tejido:** 100 mm  
**Luz de malla:** 4 x 4 mm  
**Gramaje:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Adecuado para el producto:** 37539; 37537; 37538  
**Observación:**  
Voladizo de tela unilateral de 10 cm en el extremo de la varilla.

Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Esesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
37501	ab 80	200	114909	6 mm	PVC rígido con malla de fibra de vidrio	15 PIEZAS / 25 CAJAS

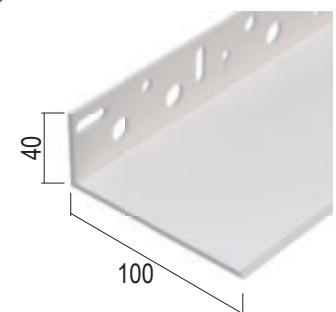


## Perfil Soporte PVC para arranque en SATE

Perfil angular de PVC como soporte inferior del material aislante. Para combinación perfil arranque variable PVC de 100 a 180 mm.

**Color:** 10 - blanco  
**Longitud de la pierna:** 100 mm  
**Adecuado para el producto:** 37503; 37501; 37500; 37530  
**Observación:**  
Puentes térmicos minimizados.

Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Esesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
37538	ab 100	200	115339		PVC duro	15 PIEZAS / 40 CAJAS



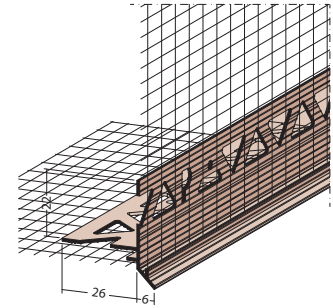
# SELECCIÓN PERFILES SATE

## Perfil goterón para SATE

Perfil goterón de PVC con malla de fibra de vidrio cosida resistente a los álcalis para SATE para diferentes espesores de enlucido. Para crear acabados limpios, p. ej., en balcones y dinteles de ventanas.

**Observación:**  
Voladizo de tela unilateral de 10 cm en el extremo de la varilla.  
**Dimensión del tejido:** 100/100 mm  
**Valor cromático:** 10 - blanco

Número de artículo	Material de aislamiento (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Espesor del enlucido (mm)	Material	Embalaje / palé
37947		250	114677	6 mm	PVC rígido con malla de fibra de vidrio	25 PIEZAS / 40 CAJAS

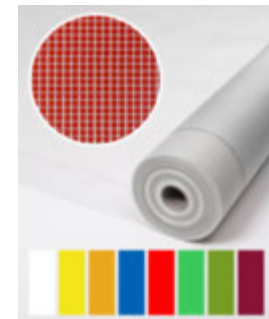


## Malla de refuerzo SATE

Malla de refuerzo para la ejecución del refuerzo de superficies en sistemas de aislamiento térmico exterior. También se puede utilizar fuera del sistema para la prevención o reparación de grietas en la zona de la fachada. Resistente a los álcalis, resistente al desplazamiento, sin plastificantes.

**Luz de malla:** 4 x 4 mm  
**Gramaje:** 160 g/m<sup>2</sup>  
**Observación:**  
Propiedades: Resistente a los álcalis, resistente al desplazamiento, sin plastificantes. Cumple los requisitos de la ETAG 004.

Nº de artículo	Dimensión del tejido	Número de pedido	Material	Color	Embalaje / palé
	100 cm x 50 m	119817	Fibra de vidrio	10 - blanco	50 M2 / 33 VAR
	110 cm x 50 m	119818	Fibra de vidrio	10 - blanco	55 M2 / 33 VAR
	100 cm x 50 m	119819	Fibra de vidrio	R8 - amarillo	50 M2 / 33 VAR
	100 cm x 50 m	119820	Fibra de vidrio	Z1 - naranja	50 M2 / 33 VAR
14920	100 cm x 50 m	119822	Fibra de vidrio	T5 - rojo	50 M2 / 33 VAR
	100 cm x 50 m	119823	Fibra de vidrio	GN - verde	50 M2 / 33 VAR
	100 cm x 50 m	119824	Fibra de vidrio	G1 - verde oliva	50 M2 / 33 VAR
	100 cm x 50 m	119825	Fibra de vidrio	BX - bordeaux	50 M2 / 33 VAR
	110 cm x 50 m	120311	Fibra de vidrio	R8 - amarillo	55 M2 / 33 VAR



# SELECCIÓN CONSTRUCCIÓN EN SECO/CONSTRUCCIÓN LIGERA DE ACERO

## Montante Reforzado UA Anticorrosivo C3-C5 universal

Campo de aplicación para muros / encofrados de fachada, especialmente en la zona de la puerta o como perfil de soporte para techos de vano libre con mayores requisitos de protección anticorrosiva.

**Material:** Chapa de acero, galvanizada con recubrimiento

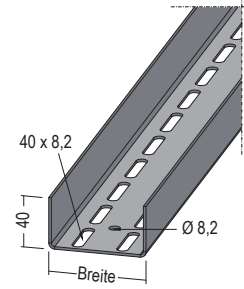
**Grosor del material:** 2 mm

**Norma EN:** EN 14195:2005

**Norma DIN:** DIN18182-1

**Observación:**

Similar a RAL 7016



Número de artículo	Descripción	Longitud (cm)	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
59020	UA 75-20	300	110079	73.8	1,990	4 PIEZAS / 25 PAQUETE
	UA 75-20	350	110510	73.8	1,990	4 PIEZAS / 25 PAQUETE
	UA 75-20	400	110080	73.8	1,990	4 PIEZAS / 25 PAQUETE
	UA 75-20	450	110511	73.8	1,990	4 PIEZAS / 25 PAQUETE
	UA 75-20	500	114735	73.8	1,990	4 PIEZAS / 25 PAQUETE

## Canal C3 muy alto|C4 alto|C5 medio

Área de aplicación como perfil de conexión para paredes/encofrados de revestimiento o para techos de vano libre con mayores requisitos de protección contra la corrosión.

**Material:** Chapa de acero, galvanizada con recubrimiento

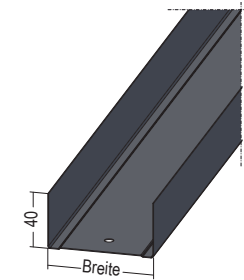
**Grosor del material:** 0,6 mm

**Norma EN:** EN 14195:2005

**Norma DIN:** DIN18182-1

**Observación:**

Similar a RAL 9005



Número de artículo	Descripción	Longitud (cm)	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
59033	UW 75-06	400	108080	75	0,690	8 PIEZAS / 15 PAQUETE

## Construcción en seco / construcción ligera de acero

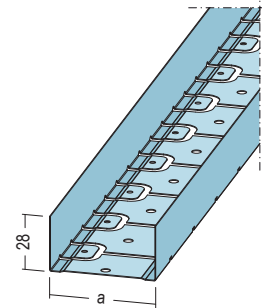
Canal Precortado RS para curvas y conexión techo inclinado 48 mm.

**Material:** Acero galvanizado

**Grosor del material:** 0,52 mm

**Norma EN:** EN 14195:2005

**Norma DIN:** DIN18182-1



Número de artículo	Descripción	Longitud (cm)	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
5872	RS 48-06	300	110610	48	0,446	10 PIEZAS / 70 PAQUETE

## Construcción en seco / construcción ligera de acero

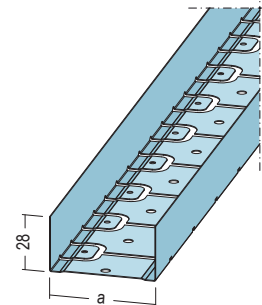
Canal Precortado RS para curvas y conexión techo inclinado 70 mm.

**Material:** Acero galvanizado

**Grosor del material:** 0,52 mm

**Norma EN:** EN 14195:2005

**Norma DIN:** DIN18182-1



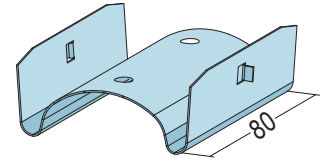
Número de artículo	Descripción	Longitud (cm)	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
5873	RS 70-06	300	110612	70	0,581	10 PIEZAS / 49 PAQUETE

# SELECCIÓN CONSTRUCCIÓN EN SECO/CONSTRUCCIÓN LIGERA DE ACERO

## Conector longitudinal

Para conectar perfiles CD 60-27 en el lado largo.

**Material:** Chapa de acero galvanizada  
**Grosor del material:** 0,5 mm



Número de artículo	Descripción	Longitud (cm)	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
6078	para CD 60-27	8	107904		0,038	100 PZA / 45 CAJAS

## Conector rápido en cruz

Caballote para crear conexiones transversales de perfiles CD para subestructuras de techos suspendidos.

**Material:** Chapa de acero galvanizada  
**Grosor del material:** 0,7 mm  
**Norma EN:** EN 13964:2014  
**Norma DIN:** DIN18168-2  
**Clase de capacidad de carga:** 0,40 kN

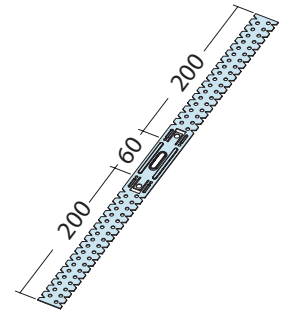


Número de artículo	Descripción	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
6102	para C 60-27	108534		0,040	100 PZA / 45 CAJAS

## Anclaje directo plano para CD 60-27

Anclaje directo 200x60x30 - plano - 40 Kg.

**Material:** Chapa de acero galvanizada  
**Grosor del material:** 0,9 mm  
**Norma EN:** EN 13964:2014  
**Norma DIN:** DIN18168-2  
**Clase de capacidad de carga:** 0,40 kN

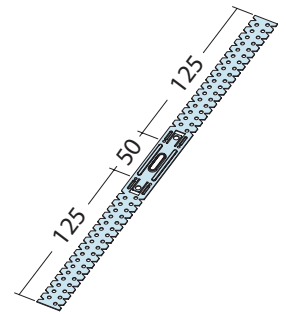


Número de artículo	Descripción	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
6159	200 mm	106313	200	0,080	100 PZA / 66 CAJAS

## Anclaje directo plano 50

Anclaje directo 125x50x30 - plano - 40 Kg.

**Material:** Chapa de acero galvanizada  
**Grosor del material:** 0,9 mm  
**Norma EN:** EN 13964:2014  
**Norma DIN:** DIN18168-2  
**Clase de capacidad de carga:** 0,40 kN

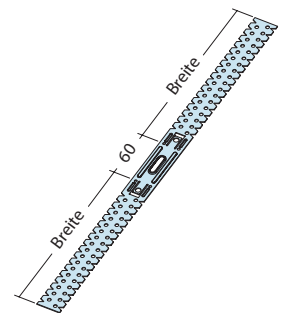


Número de artículo	Descripción	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
6166	125 mm	114050	50	0,057	100 PZA / 136 CAJAS

## Anclaje directo plano para CD 60-27

Anclaje directo 125x60x30 - plano - 40 Kg.

**Material:** Chapa de acero galvanizada  
**Grosor del material:** 0,9 mm  
**Norma EN:** EN 13964:2014  
**Norma DIN:** DIN18168-2  
**Clase de capacidad de carga:** 0,40 kN



Número de artículo	Descripción	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
6167	125 mm	110126	125	0,058	100 PZA / 136 CAJAS

# SELECCIÓN CONSTRUCCIÓN EN SECO/CONSTRUCCIÓN LIGERA DE ACERO

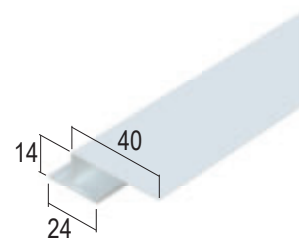
## Perfil de transición

Perfil Transición Techo Continuo con Techo Desmontable - Alu lacado blanco.

**Color:** 10 - blanco

**Observación:**

Un simple taponado y atornillado sustituye a las costosas construcciones de recambio.



Número de artículo	GK/Platte (mm)	Longitud (cm)	Número de pedido	Material	Embalaje / palé
9272		250	110320	Aluminio, con recubrimiento base blanco	15 PIEZAS / 50 PAQUETE

## Anclaje Omega

Para suspensión en techo.

**Material:** Chapa de acero galvanizada

**Norma EN:** EN 13964:2014



Número de artículo	Descripción	Longitud (cm)	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
6384		0	111427		0,035	100 PZA / 96 CAJAS

## Construcción en seco / construcción ligera de acero F47

Conector longitudinal F47.

**Material:** Chapa de acero galvanizada



Número de artículo	Descripción	Longitud (cm)	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
6379		0	110743		0,015	50 PZA / 160 CAJAS

## Pivot F45/F47

Pivot F45/F47 para techos de cartón yeso. Para fijar bajo la estructura con varilla roscada.

**Material:** Chapa de acero galvanizada

**Norma EN:** EN 13964:2014



Número de artículo	Descripción	Longitud (cm)	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
6382		0	111426		0,035	100 PZA / 124 CAJAS

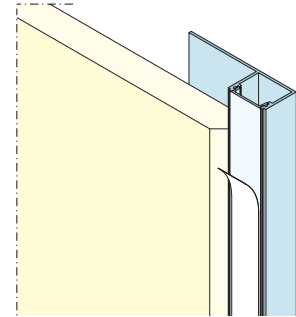
# SELECCIÓN CONSTRUCCIÓN EN SECO/CONSTRUCCIÓN LIGERA DE ACERO

## Perfil final LED

Perfil de cierre Aluminio con cubierta de plástico opal para tiras de LED. Adecuado para tiras de LED con una anchura máxima de 14 mm y un máximo de 15 vatios/m. Carril LED sin tiras LED. Para espesor de panel de 12,5 mm.

**Material:** Aluminio  
**Grosor del material:** 1 mm  
**Observación:**

La superficie de los perfiles (anodizados o con recubrimiento de polvo) puede presentar pequeños arañazos, marcas de prensado y decoloraciones debidas al proceso de prensado y al tratamiento mecánico. Esto no constituye motivo de reclamación.



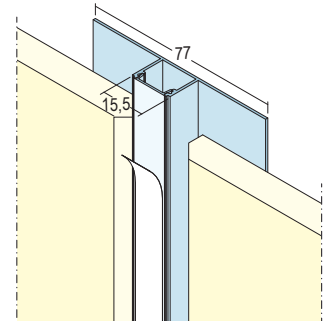
Número de artículo	Descripción	Longitud (cm)	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
6522	2000 mm	200	118335		0,446	4 PZA / 100 CAJAS

## Perfil de superficie LED

Perfil de superficie Aluminio con cubierta de plástico opal a ambos lados para tiras de LED. Adecuado para tiras LED con una anchura máxima de 14 mm y un máximo de 15 vatios/m. Carril LED sin tiras LED. Para espesor de panel de 12,5 mm.

**Material:** Aluminio  
**Grosor del material:** 1 mm  
**Observación:**

La superficie de los perfiles (anodizados o con recubrimiento de polvo) puede presentar pequeños arañazos, marcas de prensado y decoloraciones debidas al proceso de prensado y al tratamiento mecánico. Esto no constituye motivo de reclamación.



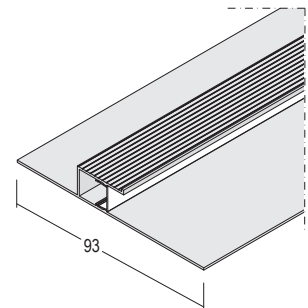
Número de artículo	Descripción	Longitud (cm)	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
6523	2000 mm	200	118336		0,688	4 PZA / 100 CAJAS

## Perfil LED blanco

Perfil zócalo de 4 cm para alojar LED con cubierta de plástico opal para tiras de LED. Adecuado para tiras de LED con una anchura máxima de 10 mm y un máximo de 20 vatios/m. Para grosor de panel de 12,5 mm.

**Material:** Aluminio, revestido de blanco  
**Grosor del material:** 1 mm  
**Observación:**

La superficie de los perfiles (anodizados o con recubrimiento de polvo) puede presentar pequeños arañazos, marcas de prensado y decoloraciones debidas al proceso de prensado y al tratamiento mecánico. Esto no constituye motivo de reclamación.



Número de artículo	Descripción	Longitud (cm)	Número de pedido	Anchura (mm)	Peso (kg/m/unidad)	Embalaje / palé
6524	2000 mm	200	119114	93	0,806	4 PZA / 400 CAJAS

**NUEVO**

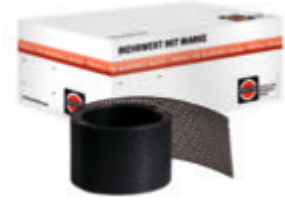
# SELECCIÓN PERFILES DE VENTILACIÓN

## Banda de ventilación de PVC enrollado con perforación rect

Regletas de ventilación 80 mm enrollado con agujeros rectangulares.

**Sección de ventilación:** 426 cm<sup>2</sup>/lfm.

Número de artículo	Material	Longitud (cm)	Número de pedido	Color	Embalaje / palé
<b>3685</b>	PVC duro	500	102017	10 - blanco	12 ROL / 40 CAJAS
	PVC duro	500	102033	90 - negro	12 ROL / 40 CAJAS
	PVC duro	500	102020	33 - rosso	12 ROL / 40 CAJAS
	PVC duro	500	102029	47 - marrón	12 ROL / 40 CAJAS
<b>3678</b>	PVC duro	6.000	101908	47 - marrón	1 ROL / 46 CAJAS
	PVC duro	6.000	101896	10 - blanco	1 ROL / 46 CAJAS
	PVC duro	6.000	101911	90 - negro	1 ROL / 46 CAJAS



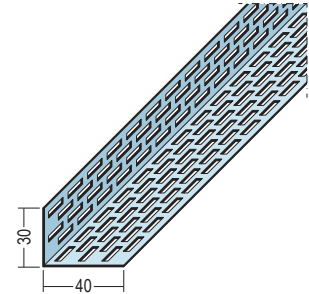
## Ángulo ventilación Alu orificios rectangular en ambos lados

Ángulo de ventilación 30 x 40 mm con agujeros rectangulares en ambos lados.

**Sección de ventilación:** 92/139 cm<sup>2</sup>/lfm.



Número de artículo	Material	Longitud (cm)	Número de pedido	Color	Embalaje / palé
<b>9301</b>	Aluminio	250	101677	NA - natur	20 PIEZAS / 168 PAQUETE
<b>9300</b>	Aluminio	250	101674	90 - negro	20 PIEZAS / 168 PAQUETE



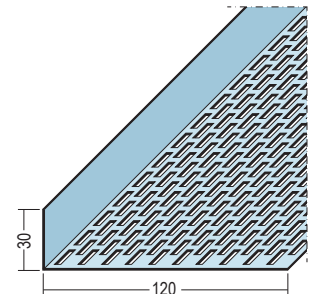
## Ángulo ventilación Alu orificios rectangular en un lado

Ángulo de ventilación 30 x 120 mm con perforación rectangular unilateral.

**Sección de ventilación:** 462 cm<sup>2</sup>/lfm.



Número de artículo	Material	Longitud (cm)	Número de pedido	Color	Embalaje / palé
<b>9334</b>	Aluminio	250	107031	NA - natur	10 PIEZAS / 83 PAQUETE
<b>9335</b>	Aluminio	250	107034	90 - negro	10 PIEZAS / 83 PAQUETE





# PRODUCTOS DE QUÍMICA DE LA CONSTRUCCIÓN

## Contacto concreto

Puente adhesivo para revoques de yeso, sistemas que contienen yeso y aglutinantes, así como revoques de cal sobre hormigón liso.

- Para uso en interiores
- pigmentado rojo
- Resistente a los alcalinos
- Alta fuerza de adhesión
- Listo para usar, se puede diluir hasta un 10%.

Número de artículo	Descripción	Número de pedido	Consumo	Contenido	Contenido del palé
1440	Contacto concreto	115141	Aprox. 200 - 300 g/m <sup>2</sup> según la superficie.	20 kg	32 BAL
1441	Contacto concreto	114571	Aprox. 200 - 300 g/m <sup>2</sup> según la superficie.	6 kilos	70 BAL



## Barrera de agotamiento

Imprimación para reducir el comportamiento de succión en superficies diferentes o muy absorbentes.

- Para uso en interiores y al aire libre
- pigmentado amarillo
- Alta resistencia a los álcalis
- Listo para su procesamiento.

Número de artículo	Descripción	Número de pedido	Consumo	Contenido	Contenido del palé
1442	Barrera de agotamiento	115142	Aprox. 100 - 200 ml/m <sup>2</sup> dependiendo de la superficie.	15 litros	32 BAL
1482	Concentrado de barrera contra quemaduras	115143	Aprox. 50 - 100 ml/m <sup>2</sup> dependiendo de la superficie.	15 litros	32 BAL





**PROTEKTOR**

# ÍNDICE

## ORDENADOS POR NÚMERO DE ARTÍCULO ASCENDENTE

<b>10...</b>		<b>37179</b>	5	<b>90605</b>	24
1020	16	37322	13	90606	24
1030	4	37326	13	90608	24
1078	4	37327	14	90610	25
1088	17	37329	13	90812	25
10077	16	37400	26	90814	25
<b>11...</b>		<b>37406</b>	19	<b>90816</b>	25
1105	18	37408	19	90818	26
1106	18	37410	19	<b>92...</b>	
1108	18	37414	19	9272	30
1121	8	37422	19	9297	6
1122	9	37432	19	9299	6
1131	7	37501	26	<b>93...</b>	
1132	7	37507	11	9300	32
<b>12...</b>		<b>37509</b>	11	9301	32
1233	15	37521	21	9334	32
12349	7	37523	22	9335	32
<b>13...</b>		<b>37538</b>	26	<b>95...</b>	
1313	9	37724	14	9579	5
1315	9	37734	14		
<b>14...</b>		<b>37806</b>	23		
1430	15	37824	10		
1440	33	37834	10		
1441	33	37864	6		
1442	33	37865	6		
1482	33	37871	14		
14920	27	37909	23		
<b>17...</b>		<b>37941</b>	22		
1750	9	37942	22		
1751	10	37947	27		
1753	10	<b>58...</b>			
<b>18...</b>		<b>5872</b>	28		
1821	17	5873	28		
<b>30...</b>		<b>59...</b>			
30351	23	59020	28		
<b>31...</b>		<b>59033</b>	28		
31970	21	<b>60...</b>			
<b>32...</b>		<b>6078</b>	29		
3226	11	<b>61...</b>			
<b>36...</b>		<b>6102</b>	29		
3678	32	6159	29		
3685	32	6166	29		
<b>37...</b>		<b>6167</b>	29		
3741	8	<b>63...</b>			
3747	8	6379	30		
3750	11	6382	30		
3755	11	6384	30		
3767	12	<b>65...</b>			
3768	12	6522	31		
3769	12	6523	31		
3776	12	6524	31		
3780	13	<b>75...</b>			
3785	7	7521	20		
3787	8	7523	20		
3794	22	<b>90...</b>			
3797	21	9078	5		
3799	21	9079	5		
37169	6	90603	24		
37171	5	90604	24		



## SOCIOS COMPETENTES

### ESPAÑA

#### 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

### FRANCIA

#### 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

### SUIZA

#### 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

### GRAN BRETAÑA

#### 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



*Protektor*  
since 1903

Encontrará nuestras condiciones generales de venta en nuestro catálogo general o en nuestro sitio web [www.protektor.de](http://www.protektor.de) en nuestra página web.

**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