



## PROTEKTOR DACHBLECHE

# FÜR KONSTRUKTIVEN FEUCHTESCHUTZ

### Qualität an An- und Abschlüssen für optimalen Schutz

Ob Ortgang, Traufe, Dachkehle oder Rinneneinhang, mit den Protektor Dachblechen erstellen Sie zuverlässig einen konstruktiven Feuchteschutz.

Mit unserer hohen Materialqualität machen Sie Ihr Dach beständig gegen Wind und Wetter. Rund ums Dach saubere Ecken und Kanten.

- ✓ KEHLBLECHE
- ✓ ORTBLECHE
- ✓ RINNENEINHANG
- ✓ WINKELBLECHE
- ✓ TRAUFBSTREIFEN
- ✓ TRAUFBLECHE
- ✓ FIRSTBLECHE
- ✓ ABDECKPROFILE



# PROTEKTOR DACHBLECHE FÜR KONSTRUKTIVEN FEUCHTESCHUTZ

Art.-Nr.	Werkstoff	Farbe	Breite a (mm)	Länge (cm)	Verpackung
----------	-----------	-------	---------------	------------	------------

## Kehlblech mit Wasserfalz

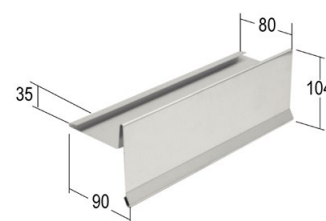
Kehlblech mit Wasserfalz universell einsetzbar im Stoßbereich aufeinandertreffender Dachflächen. Für verschiedene Dacheindeckungen und Dachneigungen geeignet.



86410	Aluminium natur			200	1 ST/100 BUN
-------	-----------------	--	--	-----	--------------

## Ortblech mit Wasserfalz

Ortblech mit Wasserfalz als Abschluss und Einfassung von Dacheindeckungen am Ortgang. Für verschiedene Dacheindeckungen und Dachneigungen geeignet.

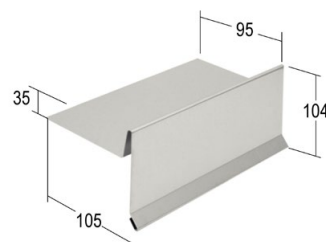


86412	Aluminium natur			200	1 ST/100 BUN
-------	-----------------	--	--	-----	--------------

## Ortblech ohne Wasserfalz

Ortblech ohne Wasserfalz als Abschluss und Einfassung von Dachbahnen am Ortgang. Für verschiedene Dachabdichtungsbahnen und Dachneigungen geeignet.

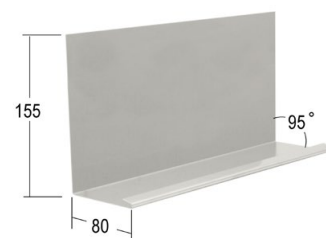
**Bemerkung:**  
Dachabdichtungsbahnen müssen mit dem Blech verklebt werden.



86414	Aluminium natur			200	1 ST/100 BUN
-------	-----------------	--	--	-----	--------------

## Winkelblech 95° mit Wasserfalz

Winkelblech mit Wasserfalz für den Übergang von senkrechten Wandflächen zu geneigten Dachflächen. Für verschiedene Dacheindeckungen und Dachneigungen geeignet.

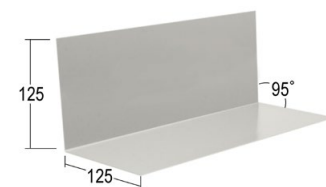


86418	Aluminium natur			200	1 ST/100 BUN
-------	-----------------	--	--	-----	--------------

## Winkelblech 95° ohne Wasserfalz

Winkelblech ohne Wasserfalz für den Übergang von senkrechten Wandflächen zu geneigten Dachflächen. Für verschiedene Dachabdichtungsbahnen und Dachneigungen geeignet.

**Bemerkung:**  
Dachabdichtungsbahnen müssen mit dem Blech verklebt werden.



86420	Aluminium natur			200	1 ST/100 BUN
-------	-----------------	--	--	-----	--------------

### PROTEKTORWERK

Florenz Maisch GmbH & Co.KG

Postfach 1420, D-76554 Gaggenau  
Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Tel +49 (0) 72 25 / 9 77 0  
Fax +49 (0) 72 25 / 9 77 1 11

info@protektor.com  
www.protektor.com



# PROTEKTOR DACHBLECHE FÜR KONSTRUKTIVEN FEUCHTESCHUTZ

Art.-Nr.	Werkstoff	Farbe	Breite a (mm)	Länge (cm)	Verpackung
----------	-----------	-------	---------------	------------	------------

## Firstblech

Firstblech zum Schutz der Firstkante vor eindringendem Wasser. Für verschiedene Dacheindeckungen, Dachabdichtungsbahnen und Dachneigungen geeignet.

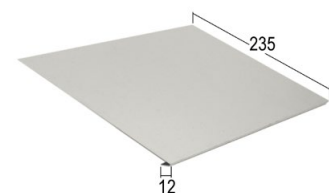


86424	Aluminium natur			200	1 ST/100 BUN
-------	-----------------	--	--	-----	--------------

## Taufstreifen ohne Wasserfalz

Taufstreifen ohne Wasserfalz für den sicheren Übergang zur Dachrinne. Für verschiedene Dacheindeckungen, Dachabdichtungsbahnen und Dachneigungen geeignet.

**Bemerkung:**  
Dachabdichtungsbahnen müssen mit dem Blech verklebt werden.

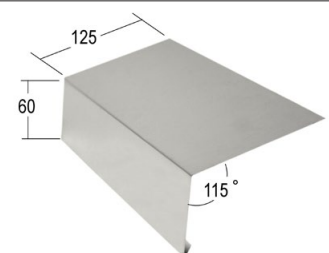


86422	Aluminium natur			200	1 ST/100 BUN
-------	-----------------	--	--	-----	--------------

## Rinneneinhang ohne Wasserfalz

Rinneneinhang ohne Wasserfalz für den sicheren Übergang von Dacheindeckung zur Dachrinne. Für verschiedene Dacheindeckungen, Dachabdichtungsbahnen und Dachneigungen von 15 bis 35 Grad geeignet.

**Bemerkung:**  
Dachabdichtungsbahnen müssen mit dem Blech verklebt werden.



86416	Aluminium natur			200	1 ST/100 BUN
-------	-----------------	--	--	-----	--------------

## Rinneneinhang ohne Wasserfalz

Rinneneinhang ohne Wasserfalz für den sicheren Übergang von Dacheindeckung zur Dachrinne. Für verschiedene Dacheindeckungen, Dachabdichtungsbahnen und Dachneigungen geeignet.

**Bemerkung:**  
Dachabdichtungsbahnen müssen mit dem Blech verklebt werden.



81341	PVC-P	BB grau		200	10 STB
83341	PVC-P	BD braun		200	10 STB
86641	PVC-P	BC dunkelbraun		200	10 STB

## Rinneneinhang mit Wasserfalz

Rinneneinhang mit Wasserfalz für den sicheren Übergang von Dacheindeckung zur Dachrinne. Für verschiedene Dacheindeckungen und Dachneigungen geeignet.



81321	PVC-P	BB grau		200	10 STB
83321	PVC-P	BD braun		200	10 STB
86621	PVC-P	BC dunkelbraun		200	10 STB

### PROTEKTORWERK

Florenz Maisch GmbH & Co.KG

Postfach 1420, D-76554 Gaggenau  
Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Tel +49 (0) 72 25 / 9 77 0  
Fax +49 (0) 72 25 / 9 77 1 11

info@protektor.com  
www.protektor.com



# PROTEKTOR DACHBLECHE FÜR KONSTRUKTIVEN FEUCHTESCHUTZ

Art.-Nr.	Werkstoff	Farbe	Breite a (mm)	Länge (cm)	Verpackung
----------	-----------	-------	---------------	------------	------------

## Kapleiste

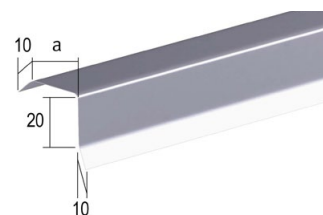
Kapleiste für saubere Übergänge und fachgerechte Abschlüsse von Dachabdichtungsbahnen an Wandflächen. Für verschiedene Dachabdichtungsbahnen und Dachneigungen geeignet.



86416	Aluminium natur			200	1 ST/100 BUN
-------	-----------------	--	--	-----	--------------

## Abdeckprofil für Traufbohle bzw. Attika

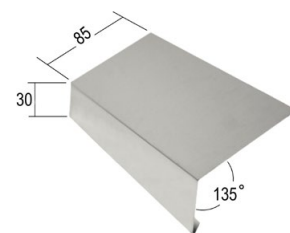
Abdeckprofil für Abschlüsse an Traufbohlen, Attika und Ortgang. Für verschiedene Dacheindeckungen, Dachabdichtungsbahnen und Dachneigungen geeignet.



86428	Aluminium natur		25	200	1 ST/100 BUN
86429	Aluminium natur		35	200	1 ST/100 BUN
86430	Aluminium natur		45	200	1 ST/100 BUN

## Traufenprofil

Traufenprofil für die optimale Abführung von Feuchtigkeit welche durch Regeneintritt, Flugschnee oder Kondensat auf die Unterspannbahn oder Unterdeckung gelangt.



9385	Aluminium natur			250	10 STB
------	-----------------	--	--	-----	--------

## VERARBEITUNGSHINWEISE

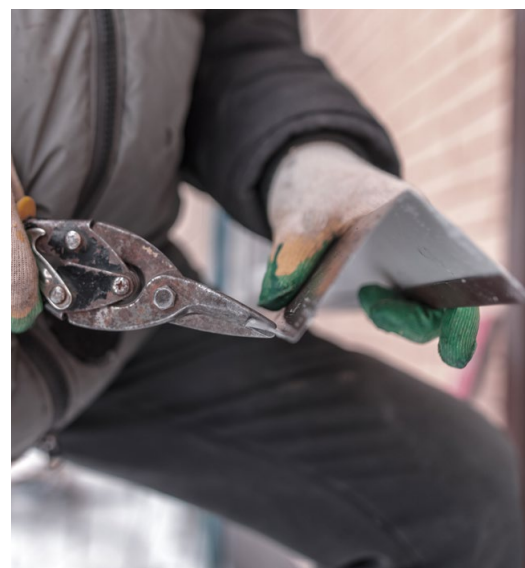
### Optimale Ergebnisse mit der richtigen Verarbeitung

Protektor Dachbleche aus hochwertigem Aluminium und PVC können mit einer handelsüblichen Blechschere oder einer Metallsäge auf das passende Maß gekürzt werden. Sägeschnitte sind zu entgraten und Sägerückstände zu entfernen.

Ist eine Verlängerung der Dachbleche notwendig, sind diese in Ablafrichtung mind. 10 cm zu überlappen. Bei Bedarf sind Verlängerungen und Stöße mit geeigneten Dichtmitteln zu hinterlegen bzw. abzudichten.

Die Befestigung von Dachblechen aus Aluminium oder PVC erfolgt mit Spenglerschrauben oder Dachpappnägeln.

Dachabdichtungsbahnen sind durch einen geeigneten Kleber mit den wasserführenden Dachblechen zu verkleben.



### PROTEKTORWERK

Florenz Maisch GmbH & Co.KG

Postfach 1420, D-76554 Gaggenau  
Viktoriastr. 58, D-76571 Gaggenau

Tel +49 (0) 72 25 / 9 77 0  
Fax +49 (0) 72 25 / 9 77 1 11

info@protektor.com  
www.protektor.com

