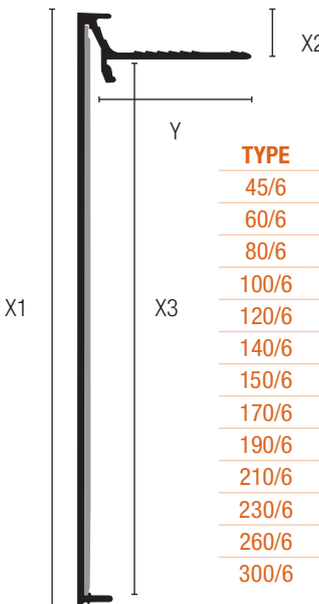
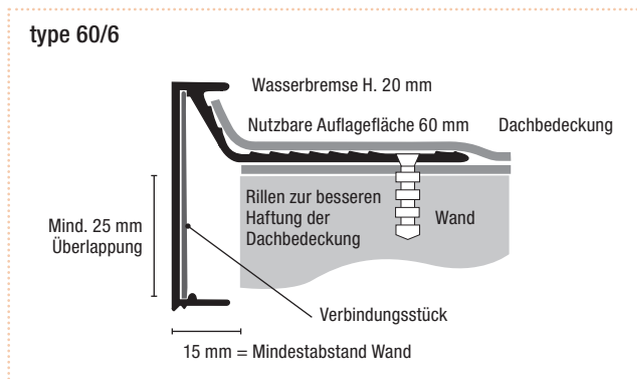


serie6



TYPE	X1	X2	Y	X3
45/6	45	20	60	20
60/6	60	20	60	35
80/6	80	20	60	55
100/6	100	20	60	75
120/6	120	20	60	95
140/6	140	20	60	115
150/6	150	20	60	125
170/6	170	20	60	145
190/6	190	20	60	165
210/6	210	20	60	185
230/6	230	20	60	205
260/6	260	20	60	235
300/6	300	20	60	275

Details für Ausführung ab 170/6



10

BESCHREIBUNG

Das Dachrandprofil Serie 6 ist ein stranggepresstes Aluminiumprofil.

Legierung: Al Mg Si 0,5

Dicke: 1,6 bis 2,8 mm, je nach Größe

Sichtbare Front: 45, 60, 80, 100, 120, 140, 150, 170, 190, 210, 230, 260 oder 300 mm

Auflagefläche:

Die Auflagefläche hat Rillen zur besseren Haftung der Dachbedeckung.

Länge: 3000 mm

ANWENDUNG

Dieses Profil eignet sich für flache und leicht geneigte Dächer, auch für vorspringende und eingerückte horizontale Bögen.

VERBINDUNG

Speziell entworfene Verbindungselemente werden in die Enden von 2 Längen geschoben. Die Stücke müssen gleichmäßig über die Enden verteilt werden. Diese Vorgehensweise garantiert eine optimale Ausrichtung. Zwischen die Längen gehört eine Dehnungsfuge von 3 mm.

WINKELSTÜCKE

Die geschweißten, standardmäßigen Innen- und/oder Außenwinkel (90 ° und andere) werden in den Werkstätten des Herstellers produziert. Sie haben eine Außenlänge von 300 x 300 mm.

MONTAGE

1. Der Installation geht eine erste Schicht Dachbedeckung auf dem Mauerwerk oder dem Beton voraus.
2. Befestigen Sie das Profil alle 300 mm mit rostfreien Schrauben und verrottungsfreien Nypondübeln. Die vorgestanzten ovalen Langlöcher (16 x 6 mm) erleichtern diese Arbeit.
3. Achten Sie auf eine Dehnungsfuge von 3 mm.
4. Kleben Sie einen 100 mm breiten Streifen Dachbedeckung auf die horizontale Fuge.
5. Brennen Sie die zweite Schicht Dachbedeckung auf der Auflagefläche und auf dem schrägen Rand ab.

ANMERKUNG

Bevor mit der Montage fortgefahren wird, muss dem betreffenden Architekten immer ein Muster des Dachrandprofils zur Genehmigung vorgelegt werden.

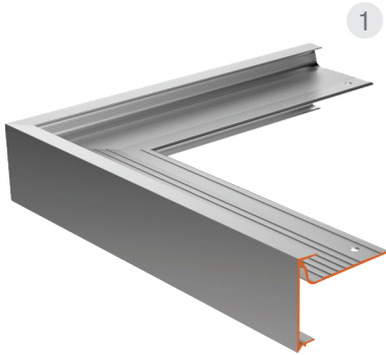
ALUMINIUMAUSFÜHRUNG

Alle RAL-Farben sind möglich, inkl. eloxiertes RAL und Anodisierungen.

LIEFERTERMIN

5 Werktage ab Werk nach Auftragsbestätigung.

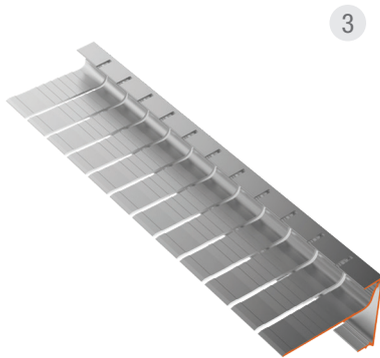




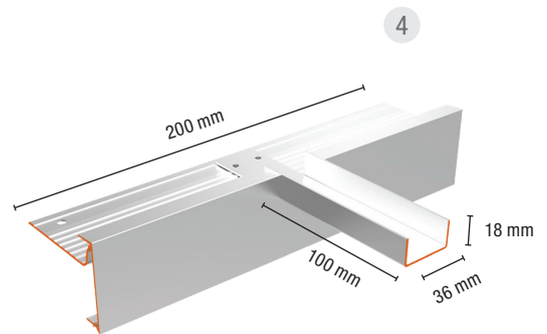
Außenwinkel 300 x 300 mm



Innenwinkel 300 x 300 mm



Detail eingesägt für Bögen



Standard-Ausguss

