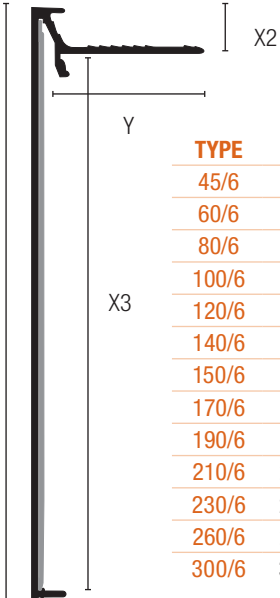
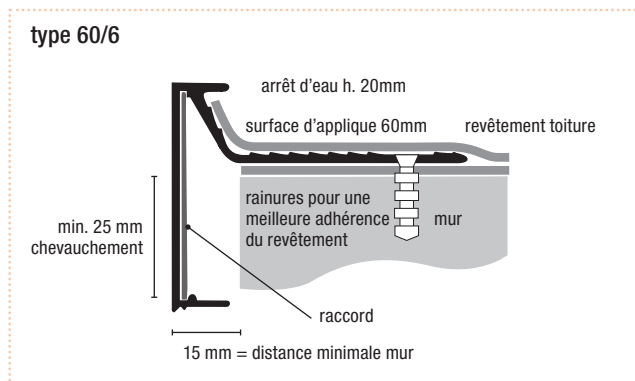


# serie6



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	11,5
150/6	150	20	60	12,5
170/6	170	20	60	14,5
190/6	190	20	60	16,5
210/6	210	20	60	18,5
230/6	230	20	60	20,5
260/6	260	20	60	23,5
300/6	300	20	60	27,5

détail pour type à partir de 170/6



10

## DESCRIPTION

La rive de toiture série 6 est un profilé en aluminium extrudé.

**Alliage:** Al Mg Si 0,5

**Épaisseur:** de 1,6 à 2,8 mm selon la hauteur.

**Front:** hauteur de 45, 60, 80, 100, 120, 140, 150, 170, 190, 210, 230, 260 ou 300 mm

**Surface d'applique:** La surface d'applique est rainurée en vue d'une meilleure adhérence du revêtement de toiture.

**Longueur:** 3000 mm

## APPLICATIONS

Ce profilé convient pour la finition des toitures plates et inclinées, ainsi que pour les cintres horizontaux convexes et concaves.

## RACCORDS

En vue d'une étanchéité parfaite et d'un alignement optimal, on glisse les raccords spécialement étudiés sur les extrémités de deux profilés, couvrant ainsi le joint.

Entre deux longueurs il faut un joint de dilatation de 3 mm.

## PIÈCES D'ANGLE

Le découpage et la soudure des pièces d'angles sortants ou rentrants (de 90° et autres) s'effectuent dans les ateliers du fabricant. Leur longueur extérieure est de 300 x 300 mm.

## POSE

1. Une première couche de revêtement précède la pose.
2. Fixez le profilé tous les 300 mm, au moyen des vis antirouille et des chevilles en nylon imputrescibles. trous oblongs prépoïnçonnés (16 x 6 mm) facilitent la fixation.
3. Laissez un joint de dilatation de 3 mm.
4. Collez une bande de recouvrement de 100 mm sur la partie horizontale de ce joint.
5. Une deuxième couche de revêtement se colle sur toute la surface d'applique et sur le bord remontant.

## REMARQUE

Avant de passer à la pose, présentez toujours un échantillon de la rive de toiture à l'approbation de l'architecte concerné.

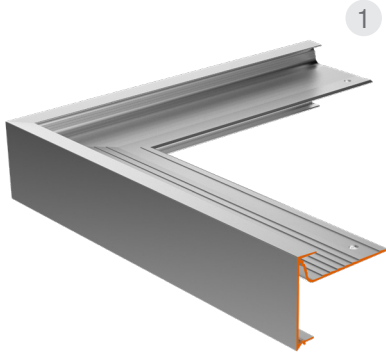
## FINITION D'ALUMINIUM

Toutes les couleurs RAL sont disponibles, y compris le RAL anodique, également anodisées.

## DÉLAI DE LIVRAISON

5 jours ouvrables départ usine après confirmation de la commande.

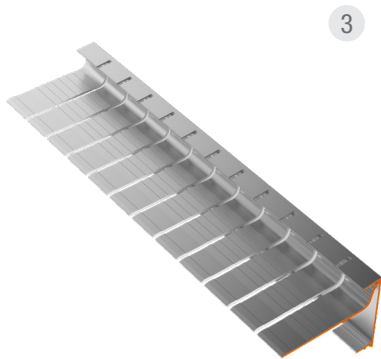




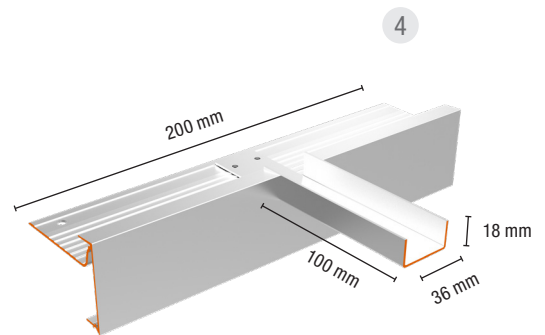
angle sortant 300x300 mm



angle rentrant 300x300 mm



détail rives sciées pour courbes



gargouille standard

