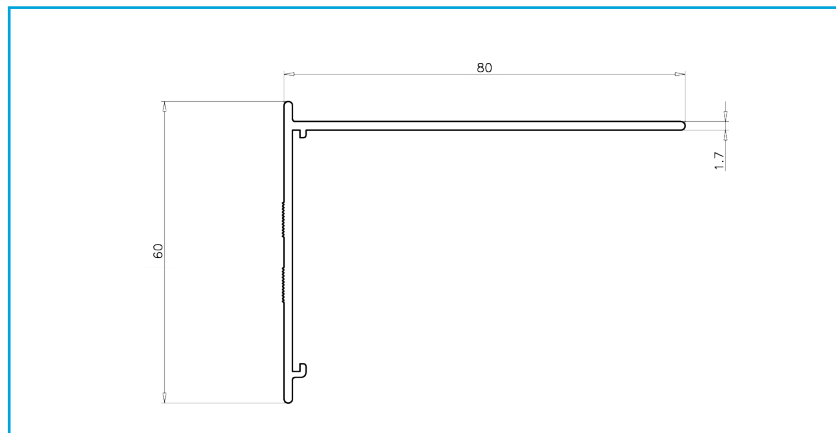


Rive CE 60



◆ Description

Les bandes de rive CE 60 sont des profilés aluminium extrudé. Les bandes sont raccordées au revêtement d'étanchéité du côté extérieur de l'acrotère et permettent d'écarter les eaux de ruissellement du revêtement de façade. Les produits sont disponibles en coloris brut, blanc (RAL 9010), sable (RAL1015).

◆ Matériaux

Matière : Alliage d'aluminium extrudé, épaisseur : 1.7 mm
Nuance : 6060

◆ Caractéristiques techniques

Réf.	Désignation commerciale	Épaisseur (mm)	Hauteur (mm)	Longueur (mm)	Largeur (m)
A05001	Rive CE 60 Brut	1.7	60	80	3
A05002	Rive CE 60 Blanc	1.7	60	80	3
A05003	Rive CE 60 Sable	1.7	60	80	3

Tolérances T6 selon la norme NF EN 755-2

◆ Conditionnement

Les bandes de rive CE 60 sont conditionnées par bottes de 20 pièces, soit 60 mètres linéaires. Elles seront stockées à l'abri du soleil.

◆ **Accessoires**

Réf.	Désignation commerciale	Conditionnement (unité)
A09010	Angle intérieur rive CE 60 brut	10
A09011	Angle intérieur rive CE 60 blanc	10
A09012	Angle intérieur rive CE 60 sable	10
A09110	Angle extérieur rive CE 60 brut	10
A09111	Angle extérieur rive CE 60 blanc	10
A09112	Angle extérieur rive CE 60 sable	10
A09204	Eclisse rive CE 60	10
A09218	Jonction rive CE 60 brut	10
A09219	Jonction rive CE 60 blanc	10
A09220	Jonction rive CE 60 sable	10