

Rive CE 60



◆ Description

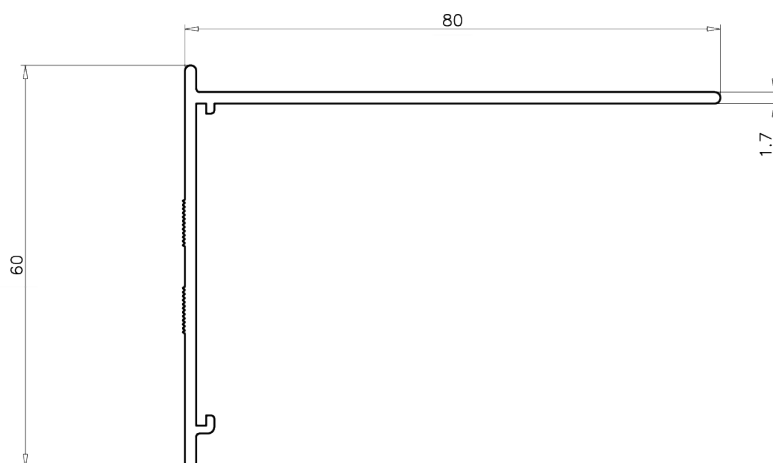
Les bandes de rive CE 60 sont des profilés aluminium extrudés. Les bandes sont raccordées au revêtement d'étanchéité du côté extérieur de l'acrotère et permettent d'écarter les eaux de ruissellement du revêtement de façade.

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

◆ Caractéristiques techniques

Réf.	Libellé	Épaisseur (mm)	Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (m)
A05001	Rive CE 60 (3 m)	1.7	60	80	3

Tolérances T6 selon la norme NF EN 755-2



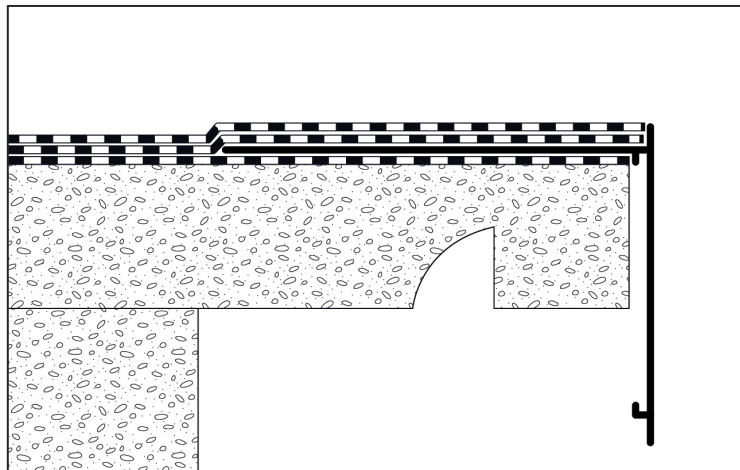
◆ Conditionnement

Les bandes de rive CE 60 sont conditionnées par bottes de 10 pièces, soit 30 mètres linéaires.

Rive CE 60

◆ Principe d'installation

Mise en œuvre décrite dans l'Appréciation Technique de Transition N°ATT-23/036 du 05/07/2023



◆ Accessoires

Réf.	Désignation commerciale	Conditionnement
A09010	Jonction rive CE 60 brut	Sachet de 10 unités
A09110	Jonction rive CE 60 brut	Sachet de 10 unités
A09218	Jonction rive CE 60 brut	Sachet de 10 unités

