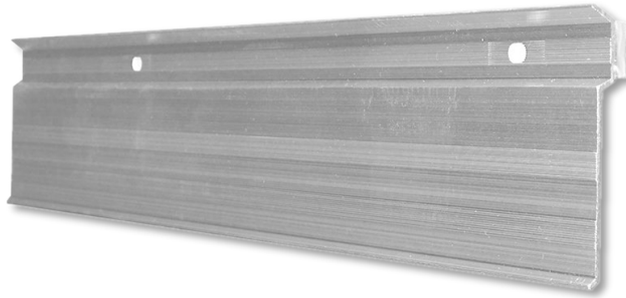


Solin CE 73 plat



◆ Description

Les bandes Solin 73 plat avec joint mousse sont des profilés extrudés aluminium destinés à écarter les eaux de ruissellement en tête des relevés d'étanchéité. Un joint mousse polyéthylène est apposé pour permettre la compensation des irrégularités du support.

Matière : Alliage d'aluminium extrudé, épaisseur : 1.3 mm

Les bandes sont disponibles en brut, d'autres teintes RAL sont possibles sur demande.

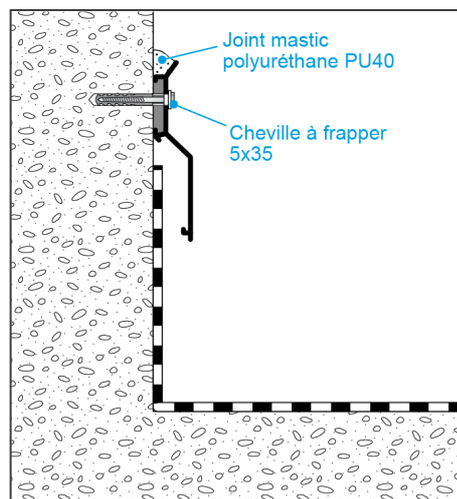
◆ Caractéristiques techniques

Réf.	Désignation commerciale	Épaisseur (mm)	Hauteur (mm)	Longueur (m)	Recouvrement (mm)	Débord (mm)
A02400	Solin 73 plat Brut avec joint mousse (3 m)	1.3	73	3	53	4

Tolérances T6 selon la norme NF EN 755-2

◆ Principe d'installation

Mise en œuvre décrite dans l'avis technique n°5/15-2461



◆ Conditionnement

Les bandes Solin 73 plat sont conditionnées par bottes de 10 pièces, soit 30 mètres linéaires. Elles sont stockées à l'abri du soleil.

Solin CE 73 plat

◆ Accessoires

Réf.	Désignation commerciale	Conditionnement
A09060	Angle intérieur Solin CE 73 plat brut	Sachet de 10 unités
A09063	Angle extérieur Solin CE 73 plat brut	Sachet de 10 unités
A09233	Jonction solin CE 73 plat brut	Sachet de 10 unités

