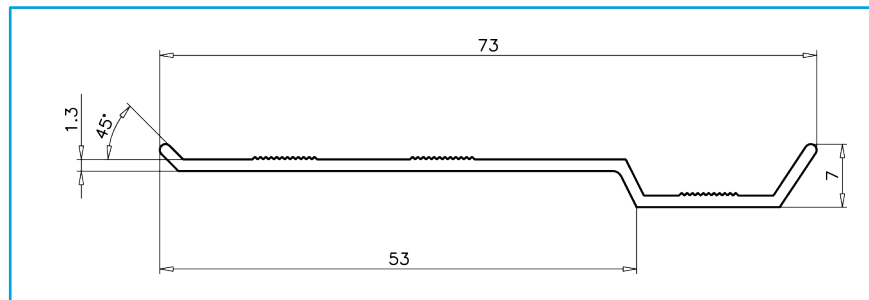


Solin CE 73 plat Eco



◆ Description

Les bandes Solin 73 plat Eco sont des profilés extrudés aluminium destinés à écarter les eaux de ruissellement en tête des relevés d'étanchéité. Le produit se décline en 2 version avec ou sans joint mousse. Les bandes sont disponibles en coloris brut, blanc (RAL 9010), sable (RAL1015). D'autres couleurs sont disponibles sur demande.

Le système de profilés CE ECO bénéficient de l'avis technique n°5/15-2461.

◆ Matériaux

Matière : Alliage d'aluminium extrudé, épaisseur : 1.3 mm
Nuance : 6060

◆ Caractéristiques techniques

Réf.	Désignation commerciale	Épaisseur (mm)	Hauteur (mm)	Longueur (m)	Recouvrement (mm)	Débord (mm)	Joint mousse	Rayon de courbure mini (m)
A02300	Solin 73 plat Eco Brut	1.3	73	3	53	4	Sans	1.5
A02301	Solin 73 plat Eco Blanc	1.3	73	3	53	4	Sans	1.5
A02302	Solin 73 plat Eco Sable	1.3	73	3	53	4	Sans	1.5
A02400	Solin 73 plat Brut	1.3	73	3	53	4	Avec	1.5
A02401	Solin 73 plat Blanc	1.3	73	3	53	4	Avec	1.5
A02402	Solin 73 plat Sable	1.3	73	3	53	4	Avec	1.5

Tolérances T6 selon la norme NF EN 755-2

◆ Conditionnement

Les bandes Solin 73 plat Eco 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)
A09060	Angle intérieur Solin CE 73 plat brut	10
A09061	Angle intérieur Solin CE 73 plat blanc	10
A09062	Angle intérieur Solin CE 73 plat sable	10
A09063	Angle extérieur Solin CE 73 plat brut	10
A09064	Angle extérieur Solin CE 73 plat blanc	10
A09065	Angle extérieur Solin CE 73 plat sable	10
A09233	Jonction solin CE 73 plat brut	10
A09234	Jonction solin CE 73 plat blanc	10
A09235	Jonction solin CE 73 plat sable	10