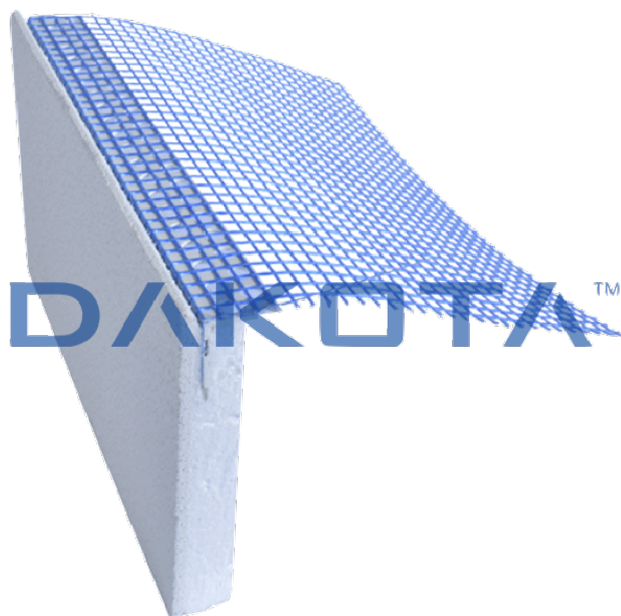


ÉLÉMENT DE CALAGE DU SEUIL ET DU SEUIL



Code	Nom du produit	Dimensions	Paquets	Palettes	Unité de vente
ZIN35-1778E/316	PROFIL DE PARAPET EPS	300 x 1600 sp. 24 mm	0	0	PZ
ZIN35-1778E/325	PROFIL DE PARAPET EPS	300 x 2500 sp 24 mm	0	0	PZ
ZIN35-1778E/416	PROFIL DE PARAPET EPS	400 x 1600 sp. 24 mm	0	0	PZ
ZIN35-1778E/425	PROFIL DE PARAPET EPS	400 x 2500 sp. 24 mm.	0	0	PZ
ZIN35-1768/180	Cuneo Davanzale	180 x 2700 mm.	0	0	PZ
ZIN35-1768/240	Cuneo Davanzale	240 x 2.700 mm	0	0	PZ
ZIN35-1778L/416	PROFILÉ DE BARDEAUX EN LAINE MINÉRALE	400 x 1600 sp. 24 mm	0	0	PZ
ZIN35-1778L/425	PROFILÉ DE BARDEAUX EN LAINE MINÉRALE	400 x 2500 sp. 24 mm.	0	0	PZ

Description

L'élément d'embrasure et la cale de support du seuil isolent thermiquement le soffite des portes, des portes de balcon et des fenêtres. L'élément d'intrados est disponible en EPS, en polyuréthane ou en laine minérale, et la cale de soutien du seuil en EPS uniquement. Ils peuvent être finis avec tous les revêtements pour l'isolation extérieure, respectant ainsi l'esthétique et la palette de couleurs de la façade. Ce système se compose d'un élément isolant revêtu d'une couche de fond renforcée, d'un profilé d'angle et d'un treillis en fibre de verre pour le raccordement au revêtement de la façade. Il peut être combiné avec les profils d'avant-toit.

Material

Cale de support de seuil en polystyrène expansé (EPS), polyuréthane (PU), laine minérale (LM). Cale de support de seuil en polystyrène expansé (EPS).

Use

Utilisé pour l'isolation thermique des soffites des portes, des portes de balcon et des fenêtres.

