

## PROFILES D'ARRÊT GOUTTE D'EAU

### ➤ Description

Profilé PVC rigide strié formant goutte d'eau, stabilisé aux UV lié par coextrusion à deux trame fibre de verre.

### ➤ Utilisation

Finition esthétique pour angles horizontaux des enduits, avec un profilé non visible qui permet d'évacuer les ruissellements d'eau sur la façade.

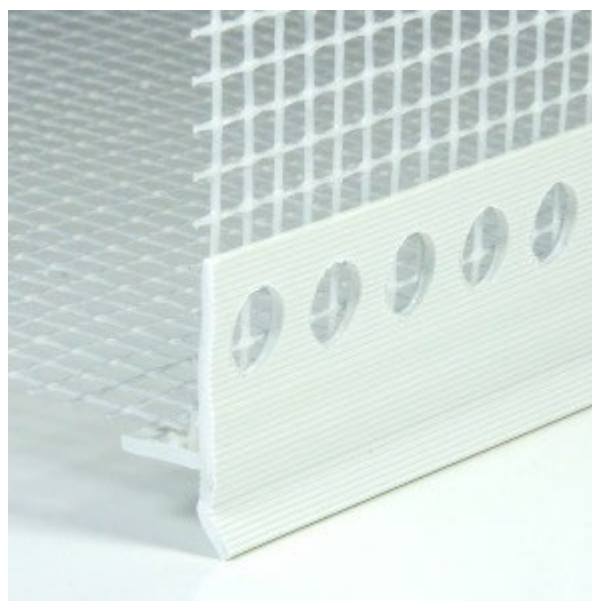
### ➤ Mise en oeuvre

Couper le profilé à la longueur adéquate et le mettre en place au niveau de l'arête à traiter, sur la colle préalablement étalée. Les perforations permettent l'accroche du profilé sur le support. Lier ensuite la trame du profilé à celle de la trame de surface par pression manuelle sur la colle.

### ➤ Stockage

Stockage et transport couché dans un local non exposé aux UV et aux intempéries. Afin d'éviter des déformations, il convient de ne pas stocker des produits sur les cartons de cornières d'angles.

### ➤ Données techniques



Profilé d'arrêt goutte d'eau	Valeurs
Matériaux profilé d'angle	H-PVC résistant aux chocs
Matériau trame	Trame fibre de verre VWS 165 g/m <sup>2</sup>
Largeur de la trame	12,5 x 12,5cm
Couleur	Blanc
Longueur	2,0m
Conditionnement	50pcs/carton
Disponible pour épaisseur d'enduit	3/4mm
Référence article	1000004612