



Cornière d'angle entoilée PVC pour enduits minces

Référence : 1017 / 1019 / 1022 / 1023 / 1028

Description du produit & Caractéristiques techniques

Pour la protection et le renforcement des angles

Domaine d'application	ITE (Isolation Thermique par l'Extérieur)	
Dimensions du produit	Longueur : 2,5 m Trame : 1017 : 10 x 23 cm 1019 : 6 x 9 cm 1022 : 8 x 12 cm 1023 : 10 x 15 cm 1028 : 10 x 30 cm	
Matériau	PVC rigide perforé - Sans plastifiants (PVC-U) - Blanc	
Caractéristiques	Maille 4 x 4	Résistance au feu Jusqu'à 160°C
Conditionnement	1017 : 50 pièces / botte - 40 bottes / palette 1019 / 1022 / 1023 / 1028 : 100 pièces / bottes	

+ Avantages produit

- Résistant aux chocs
- PVC sans plastifiants

Normes & Documents techniques

PVC : **EGLC 082-05-T33 DIN - ISO 1163-1**
Maille : **Certifiée ETAG**

Mise en œuvre

1. Fixer la cornière à l'aide de quelques points d'enduit avant d'appliquer la trame de surface.
2. Chevaucher avec la trame de façade de ~ 10 cm.
3. Enduire.