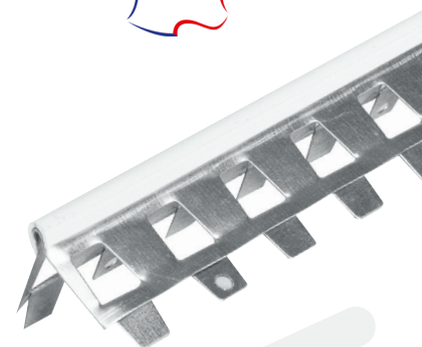


PROFILÉ D'ANGLE PERFORÉ AVEC JONC PVC



DESRIPTIF

- Profilé, ou cornière métallique, utilisé pour les renforts d'angles et arrêts des enduits.
- Ce modèle avec jonc PVC, pour enduit gratté, est préconisé pour la protection des angles sortant de plus ou moins 90°.
- L'arête est d'abord perforée, ensuite les flancs sont retournés puis ils sont percés en partie, ce qui facilite la fixation.
- Sa conception offre à l'arête une rigidité exceptionnelle.
- Ce profilé est conforme à la norme NF EN 13.658-2 pour la réalisation des enduits extérieurs.

AVANTAGES

- Le jonc assure une résistance aux chocs, au fluage et rigidité ; une résistance au vieillissement lumineux et une bonne tenue à la chaleur.
- Finition soignée.
- Gain de temps et de main d'œuvre.

RESPONSABILITÉ

La société exploitant la marque ORNEA décline toute responsabilité pour cause d'utilisation inappropriée ou de circonstances imprévues dans la mise en œuvre du produit.

LA GAMME ORNEA

Gencod	Code	Désignation Article	Couleur	Largeur d'aile (mm)	Longueur (ml)
3491290084127	759991-01	PROFILÉ D'ANGLE PERFORÉ AVEC JONC PVC ORNEA	BLANC	41	2,25
3491290084134	759991-02	PROFILÉ D'ANGLE PERFORÉ AVEC JONC PVC ORNEA	NATUREL	41	2,25
3491290084103	759990-01	PROFILÉ D'ANGLE PERFORÉ AVEC JONC PVC ORNEA	BLANC	41	3
3491290084110	759990-02	PROFILÉ D'ANGLE PERFORÉ AVEC JONC PVC ORNEA	NATUREL	41	3

CARACTÉRISTIQUES

- Longueur : 2,25 ml et 3 ml.
- Largeur d'aile : 41 mm environ.
- Coloris jonc : blanc ou naturel.
- Réalisation à partir de bande refendue galvanisée Z275 conforme aux normes EN 10346 et EN 10143.

CONDITIONNEMENT

- Longueur 2,25 ml : Botte de 33,75 ml.
- Longueur 3 ml : Botte de 45 ml.

MISE EN ŒUVRE

- Pour la pose et le choix du type de profilé, il convient de se conformer aux prescriptions du D.T.U en vigueur.