

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

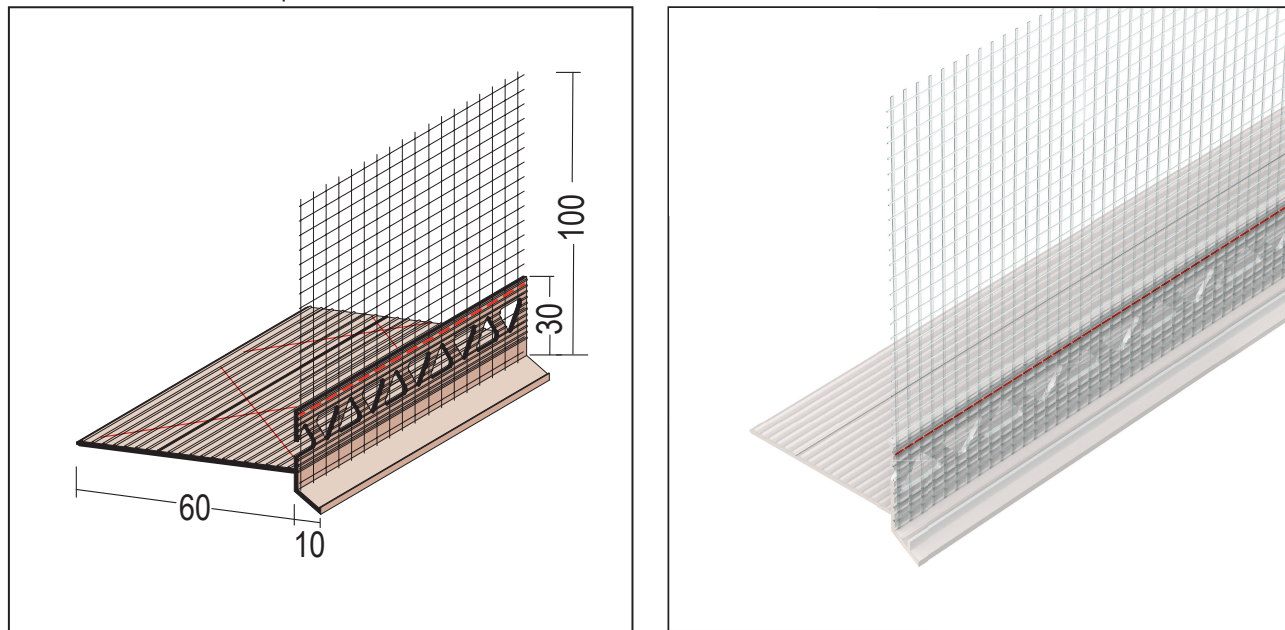
Profilé mâle avec bordure égouttage pour isolation thermique

de 60 mm/10 mm

Art no. 37503



Statut: 11.12.2025 | 07:55



Désignation	Profilé mâle avec bordure égouttage pour isolation thermique de 60 mm/10 mm
Description	Formation de socle enfichable en PVC, pour une épaisseur d'enduit de 10 mm, avec larmier. Branche à enduire avec une bande de tissu de fibre de verre cousue résistante aux alcalis.
Zone de produits	Isolation thermique
Catégorie de produit	Profilés de connexion et de fin Profilés de base
Épaisseur de plâtre	10 mm
Épaisseur de l'isolant	<40 mm
Longueur des côtés	60/40 mm
Poids surfacique	160 g/m ²
Ouverture de maille	4 x 4 mm
Domaines d'application	Pour l'insertion d'isolants de façade et de périmètre ainsi que dans la zone du linteau des volets roulants isolés et des caissons de stores vénitiens.
Apparence	Mit Aufdruck für Gehrungsschnitte.
Traitement	Le pied d'insertion avec vue de dessous lisse peut être raccourci d'un point de rupture prédéterminé de 60 mm à 40 mm.
Remarque	Saillie tissulaire unilatérale de 10 cm au bout de la baguette.
Numéro de tarif douanier	39269097
Étiquette ouverte	Vente uniquement par unités d'emballage complètes.

Nº d'article	Longueur (cm)	Épaisseur d'enduit	Matière	valeur de couleur	Verpackungseinheit
114910	200	10 mm	PVC rigide avec treillis en fibre de verre	10 - blanc	10 UTE / 25 CAR

Cette fiche technique correspond à l'état actuel de développement de nos produits et perd sa validité lors de la publication d'une nouvelle édition. Assurez-vous d'utiliser la dernière édition de cette information. La garantie et la responsabilité sont basées selon nos termes et conditions générales. Veuillez respecter les consignes d'assemblage et de stockage de l'application.

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Profilé mâle avec bordure égouttage pour isolation thermique

de 60 mm/10 mm

Art no. 37503



Toutes les informations sans garantie. Modifications techniques réservées. Les illustrations de produits peuvent différer du produit de livraison. Les spécifications d'appel d'offres, les instructions d'installation et les déclarations de performance (si requis par la loi) peuvent être trouvées sur notre page d'accueil. S'il vous plaît respecter l'environnement pour une élimination appropriée!