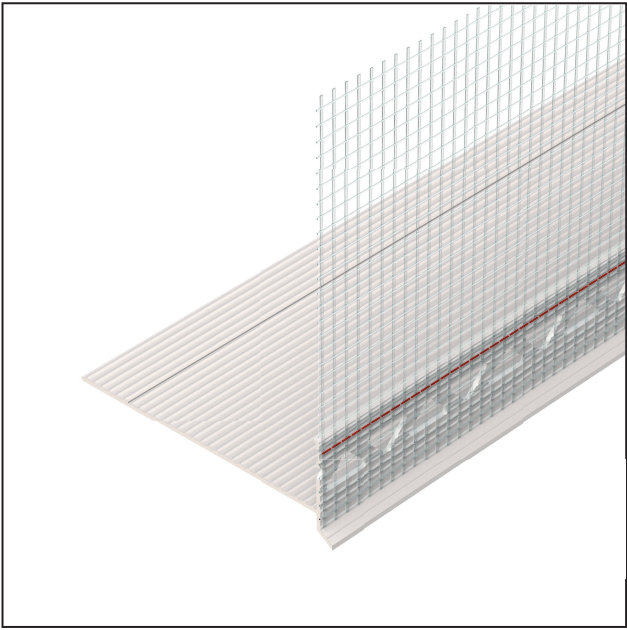
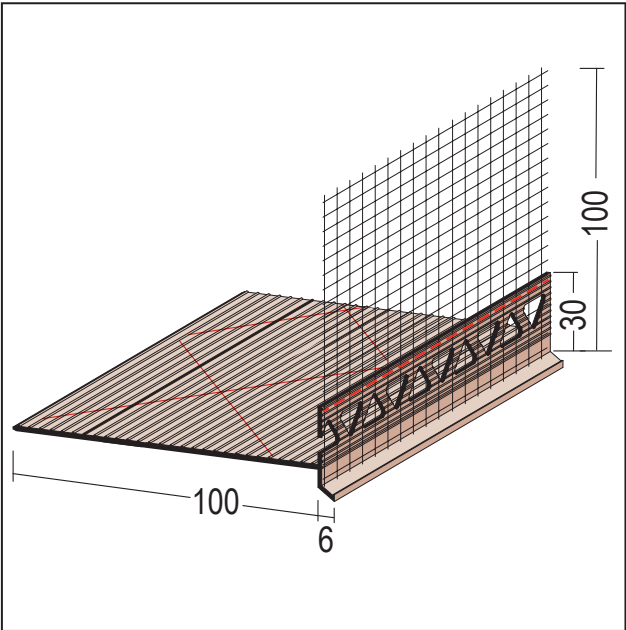


FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Profilé mâle avec bordure égouttage pour isolation thermique
de 100 mm/6 mm
Art no. 37501



Statut: 22.08.2024 | 01:08



Désignation	Profilé mâle avec bordure égouttage pour isolation thermique de 100 mm/6 mm
Description	PROTEKTOR-Formation de socle enfichable en PVC, pour une épaisseur d'enduit de 6 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	6 mm
Matière	PVC dur avec tissu de fibre de verre
Longueur du produit	200 cm
Longueur des côtés	100/80 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.
Couleur	10, blanc
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 100 mm à 80 mm.
Paquet	15 UTE / 25 CAR
Remarque	Saillie tissulaire unilatérale de 10 cm au bout de la baguette.

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 100 mm/6 mm
Art no. 37501



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!