

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

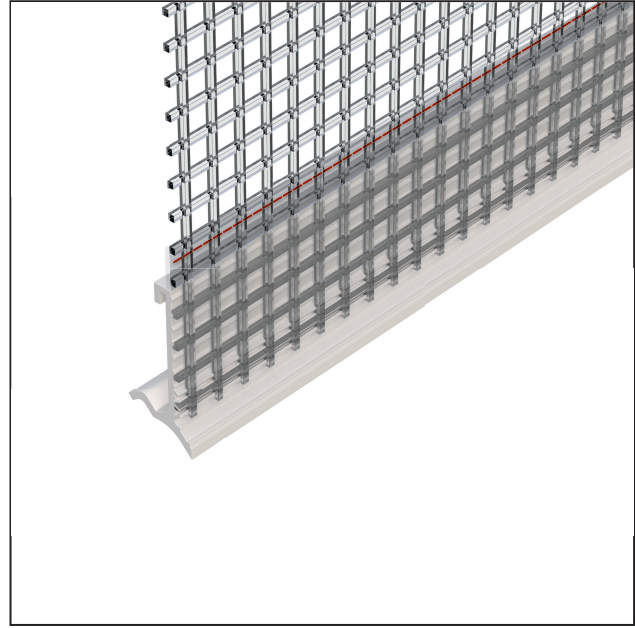
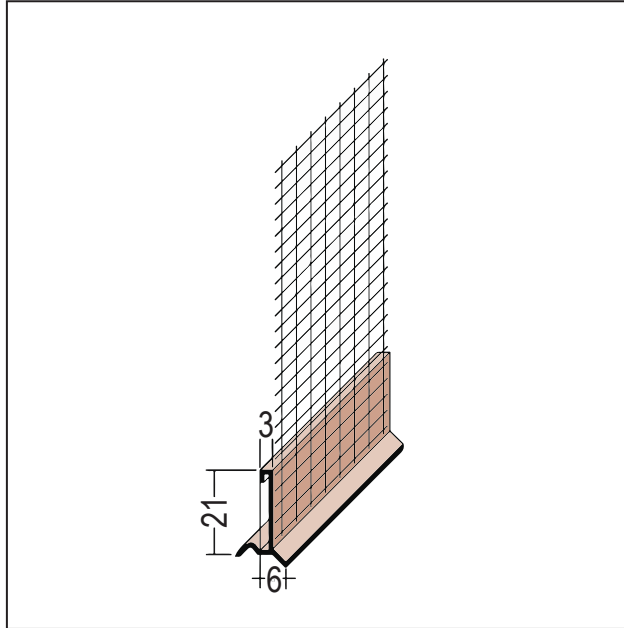
Profilé de départ pour isolation thermique

6 mm

Art no. 37300



Statut: 11.12.2025 | 08:05



Désignation	Profilé de départ pour isolation thermique 6 mm
Description	Formation de socle enfichable en PVC pour SSIT, pour une épaisseur d'enduit de 6 mm, avec larmier. Branche à enduire en bande de tissu de fibre de verre résistant aux alcalis. À clipser sur les profilés de socle creux.
Zone de produits	Isolation thermique
Catégorie de produit	Profilés de base
Épaisseur de plâtre	6 mm
Poids surfacique	160 g/m ²
Ouverture de maille	4 x 4 mm
Remarque	Saillie unilatérale des tissus de 10 cm à la fin de la barre.
Numéro de tarif douanier	39269097
Étiquette ouverte	Vente uniquement par unités d'emballage complètes.

N° d'article	Longueur (cm)	Épaisseur d'enduit	Matière	valeur de couleur	Verpackungseinheit
119189	250	6 mm	PVC rigide avec treillis en fibre de verre	10 - blanc	15 UTE / 24 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.

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!