

# FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

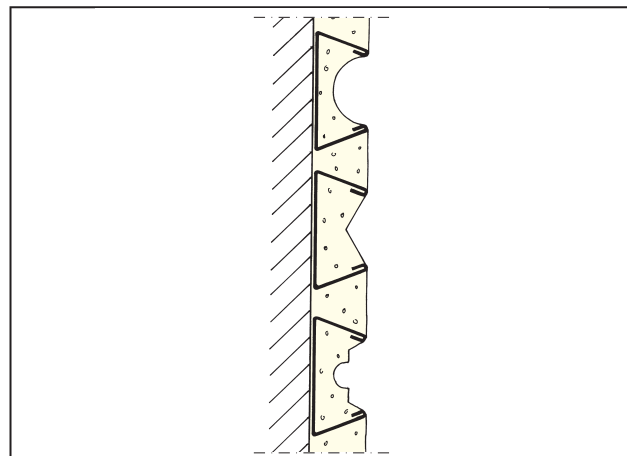
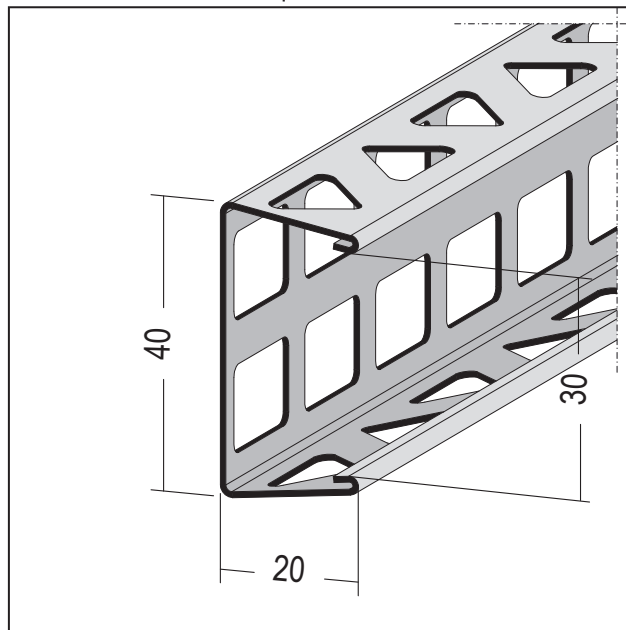
Bossenprofilé pour enduits intérieurs et extérieurs

de 20 mm

Art no. 9295



Statut: 10.12.2025 | 14:16



Désignation	Bossenprofilé pour enduits intérieurs et extérieurs de 20 mm
Description	Profilé à bossage en aluminium avec apprêt blanc pour enduits intérieurs et extérieurs à partir de 20 mm. Pour enduit de bossage avec une largeur de joint de 30 mm. Les profils de bossage en aluminium apprêté peuvent être utilisés avec des enduits de fond et de finition minéraux et organiques. Lors de l'utilisation d'enduits de rénovation, il convient d'installer des profilés en acier inoxydable.
Zone de produits	Enduits extérieur
Catégorie de produit	Profilés de conception
Types de mortier	Enduit au silicate, Renforcement orgue en plâtre, Plâtre isolant, Dépôt de plâtre, Mortiers de plâtre et mortiers contenant du plâtre, Plâtre, Enduit à la chaux, Lime ciment de plâtre, Enduit d'argile
Épaisseur de plâtre	20 mm
Traitement	Pour enduit de bossage avec une largeur de joint de 30 mm.
Numéro de tarif douanier	76042990
Étiquette ouverte	Vente uniquement par unités d'emballage complètes.

N° d'article	Longueur (cm)	Épaisseur d'enduit	Matière	valeur de couleur	Verpackungseinheit
102143	250	20 mm	Aluminium, avec couche de base blanche	10 - blanc	20 UTE / 40 BTS

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!