

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

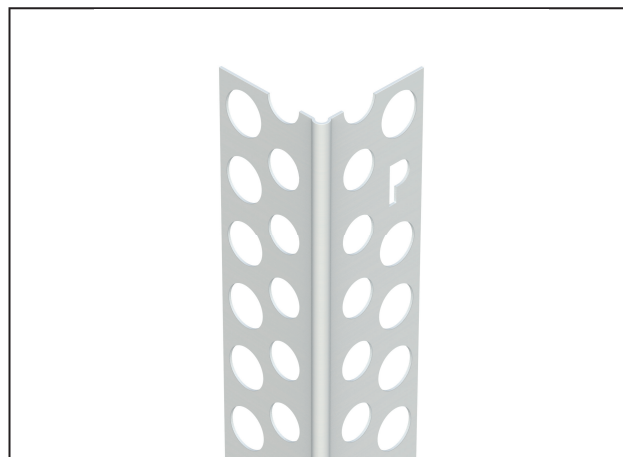
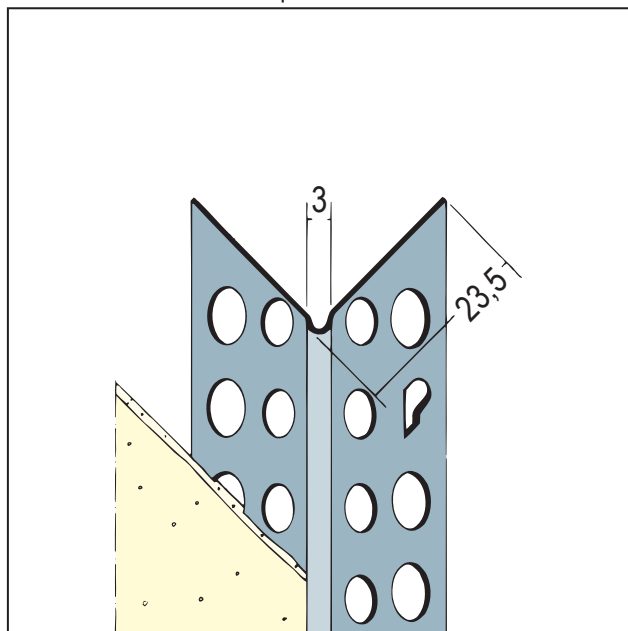
Cornière d'angle pour cloisons sèches

1 mm, tête ronde

Art no. 9278



Statut: 10.12.2025 | 14:17



Désignation	Cornière d'angle pour cloisons sèches 1 mm, tête ronde
Description	PROTEKTOR Profilé d'arête en aluminium avec apprêt blanc pour enduire les arêtes de plaques de plâtre, comme protection supplémentaire contre la corrosion, en particulier pour les enduits pâteux comme les enduits à base de silicone, les enduits gravillonnés ou les enduits à base de résine synthétique.
Zone de produits	Zones humides Intérieur
Catégorie de produit	Zones humides à W2-I Profilés de remplissage
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	1 mm
Norme EN	EN 14353
Domaines d'application	Pour pièces humides avec classe d'exposition à l'eau jusqu'à W2-I.
Réaction au feu	E
Numéro de tarif douanier	76042990
Étiquette ouverte	Vente uniquement par unités d'emballage complètes.

N° d'article	Longueur (cm)	Épaisseur d'enduit	Matériau	valeur de couleur	Verpackungseinheit
102032	250	1 mm	Aluminium, avec couche de base blanche	10 - blanc	50 UTE / 126 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!