

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

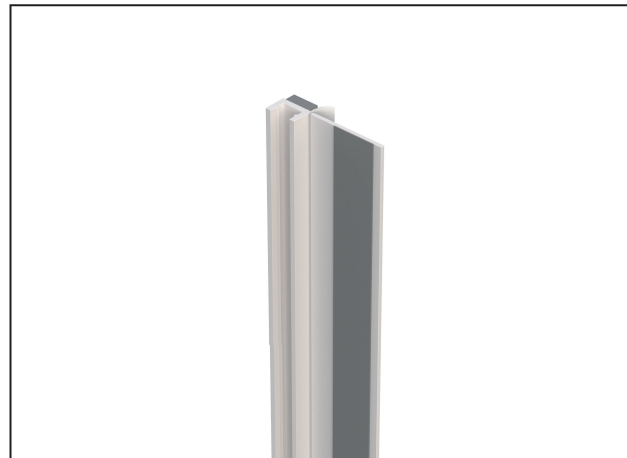
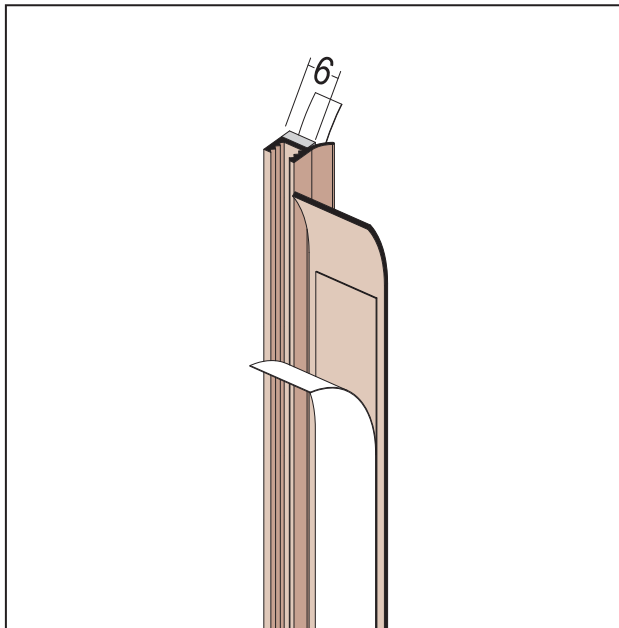
Profilé de raccord à l'huisserie avec lèvre de protection

6 mm

Art no. 37111



Statut: 14.12.2025 | 07:36



Désignation	Profilé de raccord à l'huisserie avec lèvre de protection 6 mm
Description	Bandes d'étanchéité à enduire auto-adhésive en PVC blanc, largeur de profilé 6 mm, pour enduits intérieurs et extérieurs, avec lèvre de protection et languette adhésive détachable pour recouvrement par film. Étanchéité prouvée à l'air, au vent et à la pluie battante. Pour réaliser des raccords d'huisseries optiquement et techniquement parfaits. Les bandes d'étanchéité à enduire pour enduit ne doivent généralement pas être rallongées par chocs. Peut être utilisé sur des substrats avec une valeur de luminosité supérieure à 20.
Zone de produits	Enduits intérieurs
Catégorie de produit	Profilés de soffite
Épaisseur de plâtre	6 mm
Largeur du produit	6 mm
Température de l'air et des composants	+5° bis +40°C
	3 mm
	5 mm
Apparence	Ruban mousse auto-adhésif, à alvéoles fermées.
Souterrain	Les zones de collage doivent être planes, sèches (tenir compte d'une éventuelle condensation), exemptes de gel, de poussière et de graisse, solides et porteuses. Un essai de collage permet de déterminer si le support est adapté au collage ou si des mesures particulières (par ex. nettoyage) sont nécessaires.
Traitements	Longueur maximale d'utilisation 260 cm en raison de l'extension de longueur éventuelle. Peut être utilisé sur de supports avec une valeur de luminosité supérieure à 20.
Stockage	Profiles secs, sans gel, à température ambiante et dans un endroit sec. Ne pas empiler les profiles. Protéger des rayons du soleil et de la chaleur excessive. Pour l'ouverture des paquets, ouvrir l'ensemble de la longueur.
Etanchéité à la pluie battante	bis 1050 Pa
Mouvement selon le dépliant du VDPM/la directive de l'ASAF	Klasse C
gamme de produits	Standard

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Profilé de raccord à l'huisserie avec lèvre de protection

6 mm

Art no. 37111



Rapport de contrôle

Geprüfte Luft-, Wind- und Schlagregendichtheit, geprüfte Bewegungsaufnahme. Die jeweils aktuellen Prüfberichte stehen auf www.protektor.de zum Download bereit.

Brochure	* Fiche technique Formation de détails avec des profilés et des bandes d'étanchéité de joints pour l'enduit extérieur et l'ETICS * Directive pour les raccordements aux fenêtres et volets en plâtre, système composite d'isolation thermique et construction sèche, publiée par l'Association des plâtriers d'intérieurs et de façades du Bade-Wurtemberg (SAF).
Étanchéité à l'air	bis 600 Pa
Numéro de tarif douanier	39162000
Étiquette ouverte	Vente uniquement par unités d'emballage complètes.

Nº d'article	Longueur (cm)	Épaisseur d'enduit	Matière	valeur de couleur	Verpackungseinheit
109681	260	6 mm	PVC rigide avec PVC souple	10 - blanc	30 UTE / 120 CAR
109518	300	6 mm	PVC rigide avec PVC souple	10 - blanc	60 UTE / 36 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!