

# FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

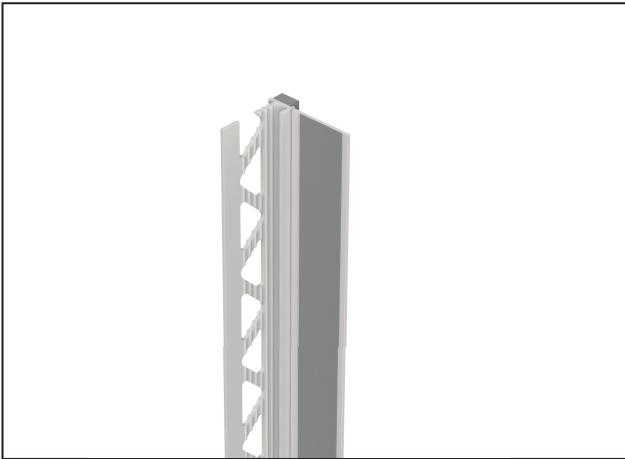
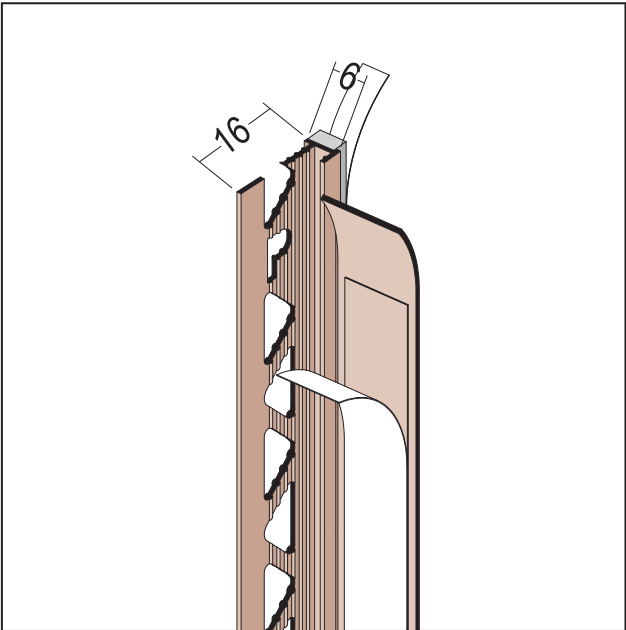
Profilé de raccord à l'huissérie avec joint creux

6 mm

Art no. 37606



Statut: 11.12.2025 | 07:45



Désignation	Profilé de raccord à l'huissérie avec joint creux 6 mm
Description	La bande d'étanchéité autocollante PROTEKTOR en PVC avec joint creux et languette déchirable pour recouvrir le film est adaptée à la réalisation de raccords esthétiques et techniques irréprochables entre les fenêtres, les portes et autres éléments de construction et le crépi. Avec aile à encastrer perforée pour une intégration très résistante dans le crépi. Largeur du profilé 6 mm pour crépi intérieur et extérieur.
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.
Traitement	Retirer la bande de protection de la bande de mousse sur environ 10 à 15 cm, puis placer le profilé à la position souhaitée, puis fixer progressivement la bande de protection sous le profilé en appuyant dessus. Doubler les joints des profilés avec une bande d'étanchéité précomprimée et les disposer uniquement dans le tiers supérieur de l'embrasure. Il est interdit de couper les moulures en morceaux. Les ailes d'enduit existantes doivent être entièrement remplies et recouvertes. Les poches d'air et les espaces vides derrière les profilés ne sont pas autorisés et réduisent l'enrobage par adhérence. Ne pas enduire ou peindre la nervure en PVC qui reste visible. Hauteur maximale de la fenêtre 3,9 m (pour une longueur de barre individuelle 2,6 m). Utilisable sur des supports dont la valeur de référence de luminosité est supérieure à 7. Veuillez tenir compte des critères de sélection PROTEKTOR, des instructions de traitement et des recommandations de montage.
Stockage	Stocker les profilés au sec, à l'abri du gel, à l'horizontale et à plat dans le carton. Ne pas stocker ou transporter les profilés tordus ou pliés. Protéger les cartons et/ou les profilés d'une chaleur excessive et des rayons directs du soleil. Pour retirer les profilés, ouvrir le carton sur toute sa longueur.

# FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Profilé de raccord à l'huissérie avec joint creux

6 mm

Art no. 37606



<b>Etanchéité à la pluie battante</b>	bis 1050 Pa
<b>gamme de produits</b>	BasicLine
<b>Brochure</b>	* 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).
<b>Numéro de tarif douanier</b>	39162000
<b>Étiquette ouverte</b>	Vente uniquement par unités d'emballage complètes.

N° d'article	Longueur (cm)	Épaisseur d'enduit	Matière	valeur de couleur	Verpackungseinheit
111385	260	6 mm	PVC rigide avec PVC souple	10 - blanc	40 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!