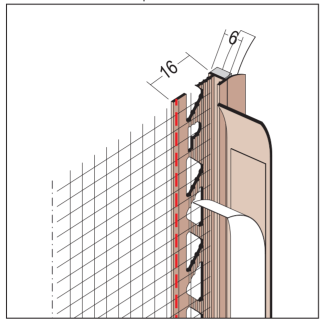
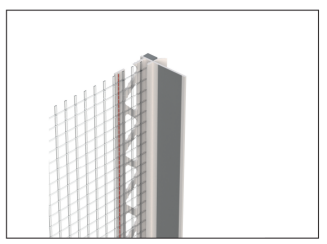
FICHE TECHNIQUE DU PRODUITProfilé de raccord à l'huisserie avec lèvre de protection 6 mm Art no. 37906



Statut: 18.06.2024 | 12:06







Désignation	Profilé de raccord à l'huisserie avec lèvre de protection 6 mm
Description	La bande d'étanchéité autocollante en PVC pour enduit PROTEKTOR avec treillis en fibre de verre résistant aux alcalis, lèvre de protection et languette adhésive déchirable pour le recouvrement du film convient à la réalisation de raccords optiques et techniques parfaits de fenêtres, portes et autres éléments de construction au crépi et aux systèmes d'isolation thermique. Avec une aile d'enduit perforée et une trame cousue pour une intégration très solide dans l'enduit. La bande de mousse est autocollante et à cellules fermées. Largeur du profilé 6 mm pour les systèmes ITE et les enduits de base à partir de 6 mm.
Zone de produits	Isolation thermique
Catégorie de produit	Profilés de soffite
Épaisseur de plâtre	6 mm
Matière	PVC dur avec PVC souple et tissu de fibre de verre
Largeur du produit	6 mm
Longueur du produit	260 cm
Température de l'air et des composants	+5° bis +40°C
Poids surfacique	160 g/m ²
Ouverture de maille	4 x 4 mm
Couleur	10, blanc
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	Peut être utilize sur de supports avec unse valeur de luminosité supérieure à 7.
Paquet	50 UTE / 13 CAR

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Profilé de raccord à l'huisserie avec lèvre de protection 6 mm Art no. 37906



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.
Etanchéité à la pluie battante	bis 1050 Pa
Remarque	Saillie tissulaire unilatérale de 10 cm au bout de la baguette.
Mouvement selon ÖNORM B6400/ ÖAP VAR VII	Klasse IC
gamme de produits	BasicLine
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).
joint de liaison	Schutzlippe

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!