

# FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

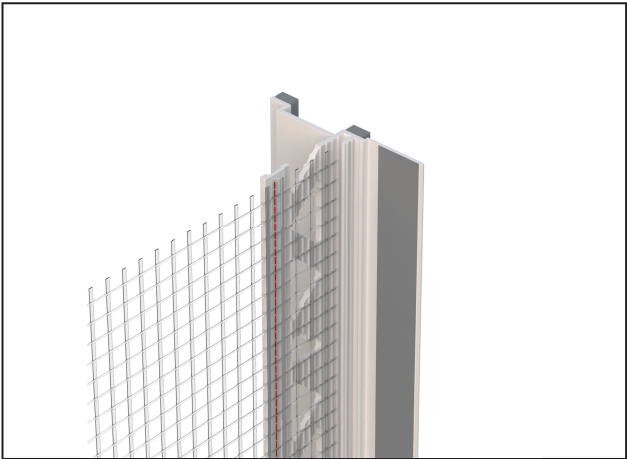
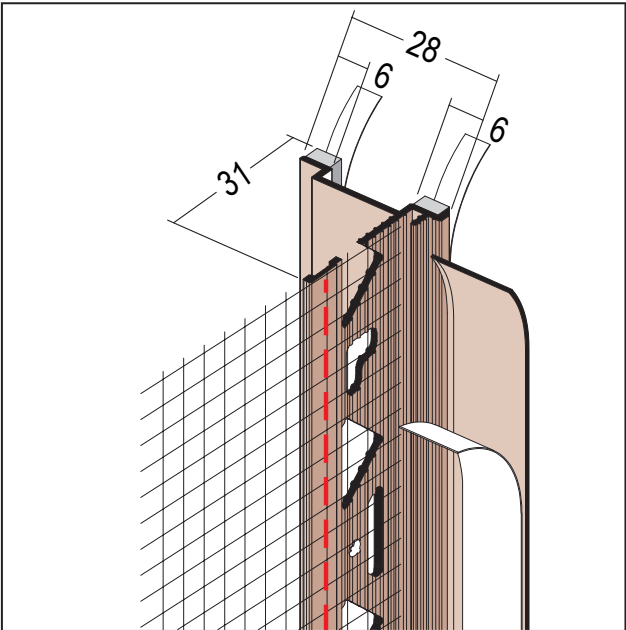
Profilé de raccord à l'huissérie et joint creux

8 mm

Art no. 39828



Statut: 05.12.2024 | 01:12



Désignation	Profilé de raccord à l'huissérie et joint creux 8 mm
Description	<p>Bande d'étanchéité à enduire adhésive en PVC avec membrane pour une résistance élevée aux mouvements, pour les systèmes combinés de barrière thermique.</p> <p>Profilé avec tissu en fibre de verre cousu résistant aux alcalis, joint creux et languette adhésive détachable, à liaison souple, pour recouvrement par film. Ruban mousse auto-adhésif, à alvéoles fermées. Pour système combinés de barrière thermique avec une épaisseur d'enduit à partir de 6 mm. Largeur de profilé 14 mm. Pour réaliser des raccords d'huisséries optiquement et techniquement parfaits, étanches.</p> <p>Satisfait aux exigences de la Classe de Mouvement III de la norme Ö-Norm B 6400 et de la directive ÖAP ainsi que de la directive ift MO-01/1.</p>
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
Longueur du produit	260 cm
Largeur du produit	28 mm
Poids surfacique	160 g/m²
Ouverture de maille	4 x 4 mm mm
Couleur	10, blanc
Traitement	<p>Placer un ruban de joint d'étanchéité précompressé derrière les jointures de profilé.</p> <p>S'utilise avec une surface de fenêtre maximale de 10 m² et une épaisseur maximale du matériau isolant 300 mm. Lorsque la surface de la fenêtre est supérieure à 10 m² ou si le rapport entre la largeur et la hauteur de la fenêtre est supérieur à 1:3 et que le matériau isolant a une épaisseur supérieure à 300 mm, il faut se mettre d'accord avec le fabricant du système WDV quant au raccord de fenêtre. Veuillez respecter les directives de pose et les recommandations de PROTEKTOR.</p>
Paquet	30 UTE / 8 CAR
Etanchéité à la pluie battante	bis 600 Pa
Remarque	<p>Résistance aux mouvements testée selon la norme Ö-Norm B6400, Classe III.</p> <p>Étanchéité prouvée à l'air, au vent et à la pluie battante.</p>

# FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Profilé de raccord à l'huissérie et joint creux

8 mm

Art no. 39828



<b>Mouvement selon ÖNORM B6400/ ÖAP VAR VII</b>	Klasse III
<b>gamme de produits</b>	TopLine
<b>Rapport de contrôle</b>	19-003637-PR01
<b>joint de liaison</b>	Schattenfuge
<b>Joint d'ombre</b>	2 mm

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!