

RÖFIX Profilé de départ pour plinthe

à forme de U en aluminium

Avis juridiques et techniques: Pour la mise en œuvre de nos produits il faut respecter les informations mentionnées dans les fiches techniques. On recommande de considérer les normes générales et spécifiques de chaque pays (UNI, ÖNORM, SIA, etc.) ainsi que les indications des Associations Professionnelles Nationales.

Domaines d'application: Profil de fermeture en aluminium poli pour la séparation des surfaces de façade de la plinthe. En utilisant les profils pour la plinthe, on obtient un raccord de type fermé entre la façade et la plinthe.
A utiliser comme fermeture de la façade ou comme séparation de la plinthe (par ex. Plinthe rentrante).
La côté de fixation avec trous longitudinales et transversales (de 6 à 12 mm) permet un déplacement et un démontage optimal.
Pour isoler le rasage par l'aluminium, c'est-à-dire pour couvrir les joints, on conseille l'utilisation du profil de fixation RÖFIX.

Propriétés: • Bonne protection en cas de pluie battante

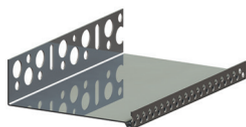
Mise en œuvre:



Données techniques					
SAP-Art. Nr.:	2000152966	2000152967	2000152968	2000152969	2000152971
NAV-Art. Nr.:	111737	111738	111739	111740	111742
Type d'emballage					
Unités par emballage	10 pce/unité	20 pce/unité	10 pce/unité	20 pce/unité	20 pce/unité
Quantité par unité	25 m/unité	50 m/unité	25 m/unité	50 m/unité	50 m/unité
Longueur	250 cm				
Épaisseur	30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	80 mm
Température du support	> 5 °C				

SAP-Art. Nr.:	2000152973	2000152974	2000152975	2000152976	2000153108
NAV-Art. Nr.:	111744	111745	111746	111747	121659
Type d'emballage					
Unités par emballage	20 pce/unité	10 pce/unité	10 pce/unité	10 pce/unité	10 pce/unité
Quantité par unité	50 m/unité	25 m/unité	25 m/unité	25 m/unité	25 m/unité
Longueur	250 cm				
Épaisseur	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm
Température du support	> 5 °C				

SAP-Art. Nr.:	2000153109
NAV-Art. Nr.:	121661
Type d'emballage	
Unités par emballage	10 pce/unité
Quantité par unité	25 m/unité
Longueur	250 cm
Épaisseur	200 mm
Température du support	> 5 °C



RÖFIX Profilé de départ pour plinthe

à forme de U en aluminium

Conditions de mise en œuvre:	Lors des phases de mise en œuvre et de séchage, la température ambiante et celle du support ne doivent pas être inférieures à +5 °C.
Mise en œuvre:	Il faut fixer le profil d'une façon absolument alignée et sans espaces vides avec des chevilles appropriées et des épaisseurs de compensation (chaque 30 cm). La côté de l'enduit doit être complètement recouvert avec le treillis d'armature et le rasage.
Avertissement relatif aux dangers:	Vous obtenez également les consignes de sécurité détaillées relatives à la sécurité séparément. Avant toute utilisation, veuillez lire ces fiches techniques relatives à la sécurité.
Consigne de mise en œuvre:	Les raccords doivent être effectués absolument étanche au vent (fermeture avec mortier) afin d'éviter l'aération postérieure.
Stockage:	Conserver dans un endroit sec et protéger d'éventuels endommagements. Période de conservation: min. 12 mois.
Remarques générales:	<p>Cette fiche technique remplace toutes les versions antérieures.</p> <p>Les données de cette fiche technique correspondent à nos connaissances actuelles en la matière et à nos expériences pratiques.</p> <p>Les données ont été élaborées avec soin et minutie, mais sans garantie d'exactitude ou d'exhaustivité, et à ce titre nous déclinons toute responsabilité pour les décisions prises par l'utilisateur ultérieurement. Les données n'impliquent en elles-mêmes aucune obligation juridique, ni aucune autre obligation. Elles ne dispensent par principe pas le client de s'assurer par ses propres moyens que le produit corresponde bien à l'usage prévu.</p> <p>Nos produits ainsi que toutes les matières premières qu'ils contiennent sont soumis à un contrôle continu, ce qui permet de garantir une qualité constante.</p> <p>Notre service de conseil technique est à votre disposition pour vos questions sur l'utilisation et la mise en œuvre, ainsi que pour la présentation de nos produits.</p> <p>La version actuelle de nos fiches techniques est disponible sur notre site Web, ou peut être obtenue dans nos agences nationales.</p>