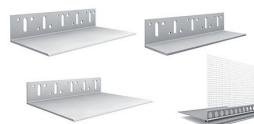


FICHE TECHNIQUE (FT)

RÖFIX Profil d'insertion pour plinthes et profil de base

Profil



Domaines d'application

Profilé de soubassement et de raccordement variable, en deux morceaux, en plastique. Approprié pour toute épaisseur de l'isolation thermique. Avec un profilé on peut couvrir des isolations d'épaisseur variable de 8 à 24 cm. A utiliser comme fermeture de la façade ou comme séparation de la plinthe (par ex. Plinthe rentrante).


Propriétés

- Le coefficient de dilatation est comparable aux crépis consécutifs
- Bonne adhérence du crépi
- Mise en œuvre rapide et économique

Mise en œuvre



Données techniques

Numéro d'article	2000148292	2000148293	2000148294	2000148295
EAN	9003304409402	9003304409419	9003304409426	9003304409433
Emballage				
Quantité par unité	62,5 m/unité		37,5 m/unité	25 m/unité
Unité par palette	25 pce/unité		15 pce/unité	10 pce/unité
Longueur	2500 mm			
Largeur	100 mm	55 mm	100 mm	160 mm
Épaisseur		120 mm	160 mm	240 mm
Température du support	5 °C			

Base du matériau

- Profilé de raccordement en plastique résistant au vieillissement

RÖFIX Profil d'insertion pour plinthes et profil de base

Profil

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.

Consigne de mise en œuvre

Les raccords doivent être effectués absolument étanche au vent (fermeture avec mortier) afin d'éviter l'aération postérieure.

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.

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.

Stockage

Conserver dans un endroit sec et protéger d'éventuels endommagements.

Période de conservation: min. 12 mois.

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.

Remarques générales

Cette fiche technique remplace toutes les versions antérieures. Les données de cette fiche technique correspondent à nos connaissances actuelles en la matière et à nos expériences pratiques. 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. 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. 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. Les fiches techniques mises à jour sont disponibles sur Internet, sur le site www.roefix.com, ou peuvent être demandées auprès de nos bureaux.

Toutes les données techniques indiquées dans cette fiche technique ont été déterminées dans des conditions de laboratoire.