

FICHE TECHNIQUE (FT)

RÖFIX

Set de fixation pour profil de départ



Domaines d'application

Cheville de fixation du profil pour plinthes à la maçonnerie en briques ou en béton. / Entretoise pour profil de fermeture de la plinthe, pour compenser les irrégularités du support. Raccord pour relier les profils de fermeture et de couverture de la plinthe.


Propriétés

- Application rationnelle, sûre

Mise en œuvre



Données techniques

| | |
|------------------------|---|
| Numéro d'article | 2000153008 |
| EAN | 9003304154135 |
| Emballage |  |
| Quantité par unité | 1 pce/unite |
| Unité par palette | 15 pce/unite |
| Température du support | 5 °C |

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.

Stockage

Au sec, protéger de l'humidité et des rayons UV (soleil, lumière).
Période de conservation: min. 12 mois.

RÖFIX

Set de fixation pour profil de départ

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.