

FICHE TECHNIQUE (FT)

RÖFIX AP 320

Couche d'accrochage




Propriétés

- Exempt de solvant et d'adoucissant (L.F.)
- Haut degré d'adhérence sur supports lisses
- Pour le chauffage par le sol
- À séchage rapide
- Application universelle

Mise en œuvre



Données techniques

Numéro d'article	2000151774
EAN	9003304378432
Emballage	
Quantité par unité	5 L/unité
Unité par palette	64 unité/pal
Consommation	env. 0,2 L/m ²
Remarque de consommation	Les valeurs de consommation sont indicatives et dépendent fortement du support et de la technique d'application.
Délai de séchage	≥ 6 h
Densité	env. 1,56 kg/L
Substances solides	env. 78 %
Valeur pH	8
Température du support	5-25 °C

RÖFIX AP 320

Couche d'accrochage

Base du matériau

- Liant à base de dispersion
- Renforcé de quartz

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. Jusqu'au séchage complet, protéger du gel, pour éviter un séchage trop rapide (lumière directe du soleil, vent) et des humidités directes (pluie). Les surfaces (adjacentes) qui ne doivent pas être traitées avec le primaire doivent être couvertes, les éventuelles éclaboussures doivent être enlevées immédiatement.

Support

Les suivants supports sont appropriés (à condition qu'ils soient suffisamment consistants): béton, chapes, carreaux, surfaces métalliques, enduits, etc.

Consigne de mise en œuvre

Le temps de séchage dépend du support et du revêtement suivant (voir à ce propos les fiches techniques des chapes, des lissages autonivelants et des carreaux RÖFIX). 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

Appliquer sans diluer sur le support avec un rouleau ou un pinceau plat.

Avertissements

Valeur limite UE pour le produit: (cat. II A/g)/ 30g / L (da 2010) Ce produit contient au maximum: < 30 g / L COV

Stockage

Stocker au frais, mais à l'abri du gel et bien fermé. Période de conservation: min 24 mois conformément à la Directive 1907/2006/EG annexe XVII à +20 °C et 65 % d'humidité relative.

Certificats



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 correspond 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. La version actuelle de nos fiches techniques est disponible sur notre site Web, ou peut être obtenue dans nos agences nationales. 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.

RÖFIX AP 320

Couche d'accrochage

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