



RÖFIX Renopor[®]

Primer

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: Primaire retardateur pour panneaux RÖFIX Renopor avant la mise en œuvre. Pour l'ajustement des particules et l'allongement des temps donnés du collage ou d'armature.

Propriétés: • Bonne adhérence

Mise en œuvre:



Données techniques	
SAP-Art. Nr.:	2000153104
NAV-Art. Nr.:	121607
Type d'emballage	
Unités par emballage	60 unité/pal
Quantité par unité	10 kg/unité
Consommation	env. 0,3 kg/m ²
Remarque de consommation	Les valeurs de consommation sont des valeurs indicatives et dépendent fortement du support et de la technique d'application.
Valeur pH	7
Informations relatives à l'emballage	En seau en matière synthétique recyclable.

Base du matériau: • Liant à base de dispersion

Conditions de mise en œuvre: Pendant les phases de mise en œuvre et de séchage, la température ambiante et celle du support ne doit pas être inférieure à +5 °C et ne pas dépasser +30 °C. En phases de mise en œuvre et de prise, les matériaux doivent être protégés du gel pendant au moins trois jours.

Avertissements: On applique les règles générales du bâtiment, les normatives WTA, 'Systèmes d'assainissement - 2-9-04/D' aussi bien que les recommandations SIA 3002, 'Enduit assainissant et Systèmes d'assainissement'.

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: Ne pas appliquer en conditions d'exposition directe au soleil, vent fort et haute humidité. Ne pas utiliser le matériau d'anciens emballages entamés et ne pas le mélanger à du matériau frais.

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



RÖFIX Renopor®

Primer

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.