



# RÖFIX 12 Pont d'adhérence

Avis	juridiques	et
tech	niaues:	

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:

RÖFIX 12 est utilisé sur le béton et les supports lisses ou légèrement absorbants pour obtenir une couche de liaison optimale pour les enduits intérieurs et extérieurs. RÖFIX 12 peut également être utilisé pour prétraiter les surfaces inégalement absorbantes.

Pas approprié pour enduit de fond ciment et RÖFIX 620 Enduit pour soubassements, hydrofuge.

#### Propriétés:

- Minéral
- · Il crée un support rugueux pour l'enduit
- · Giclé, peigné et peint
- · Couleur rouge

#### Mise en œuvre:

















#### Base du matériau:

- Lime
- Liants: Liants organiques de haute qualité
- Pour une utilisation sur des bâtiments classés, car purement minérale, sans ciment et hydraulique
- · Sable calcaire concassé de haute qualité
- · Sans solvants organiques
- Minéral

### 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.

Jusqu'au séchage complet, protéger du gel, pour éviter un séchage trop rapide (lumière directe du soleil) et des humidités directes (pluie).

#### Support:

Le support doit être sec, porteur ainsi que sans souillures comme poussière, suie, algues,

efflorescences etc.

Le support doit présenter une humidité résiduelle inférieure à 3,0 % en poids (mesuré avec un hydromètre à carbure)

hygromètre à carbure).

Enlever les éléments séparateurs tels que huile, cires, etc.

#### Préparation:

Délai pour le mélange à la main 2 à 3 minutes.

#### Mise en œuvre:

Lors de l'application au rouleau, au pinceau et à la machine à pulvériser, il faut veiller à obtenir une consistance mielleuse et un étalement uniforme afin d'obtenir une surface adhérente.

## 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:

Nettoyer soigneusement les outils après usage.

Temps de séchage avant l'application de l'enduit de fond min. 24 hours.

Temps ouvert: 2 heures environ.

Ne pas utiliser le matériau d'anciens emballages entamés et ne pas le mélanger à du matériau frais

Lors de conditions atmosphériques défavorables, protéger le pont d'adhérence quartz frais par des mesures adéquates (ombrager, humidifier, protéger contre la pluie battante etc.).

#### Stockage:

Au sec, protéger de l'humidité.

Période de conservation: min. 12 mois.





### RÖFIX 12 Pont d'adhérence

#### 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.

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