

FIBRÉ

MORTIER DE RÉPARATION

Sécurité renforcée grâce aux fibres intégrées

Rebouchage de fissures

Recouvrable par tous types de revêtements



Destination

- ▶ Mortier de réparation fibré des bétons pour le rebouchage de trous et fissures ou la reprise d'angles éclatés.
- ▶ Applicable en épaisseur de 10 mm par passe.

Consommation

- ▶ 20 à 22 kg/m² et par cm d'épaisseur.

Conservation

- ▶ 12 mois dans son emballage d'origine fermé, sans contact avec le sol, dans un local sec, tempéré et faiblement ventilé.

Conditionnements

- ▶ Sac de 25 kg
- ▶ Sac de 5 kg

Teintes

- ▶ Gris
- ▶ Blanc (uniquement en 5 kg)

Revêtements

Tout type de revêtement adapté au support.

Conditions d'application

La température doit être comprise entre +5°C et +30°C.

Précautions d'utilisation

Dans le but de protéger votre santé et l'environnement, et pour une utilisation de ce produit en toute sécurité, respectez les conseils de prudence qui sont étiquetés sur l'emballage.

Vous trouverez les consignes de sécurité de ce produit dans la Fiche de Données de Sécurité (FDS) disponible sur www.quikfds.com.

Préparation du support

Le support doit être propre, sain et débarrassé des parties non adhérentes ou pouvant nuire à l'adhérence.

Le repiquer si nécessaire.

Humidifier avant application.

Préparation du produit

Mélanger au malaxeur électrique à vitesse lente avec :

- 3,75 L d'eau propre par sac de 25 kg

- 0,7 L d'eau propre par sac de 5 kg

Le mélange obtenu doit être homogène.

Application

Appliquer le mortier à la truelle ou à la taloche à raison de 10 mm par passe.

Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est frais.



Sol + mur
intérieur + extérieur

Durée d'utilisation



FIBRES
INTÉGRÉES

Préparation



Application



| Teintes | Conditionnements | Code article | Gencod |
|---------|------------------|--------------|---------------|
| Gris | Sac de 25 kg | 170324 | 3538988201685 |
| | Sac de 5 kg | 170325 | 3538988201081 |
| Blanc | Sac de 5 kg | 170323 | 3538988201609 |