

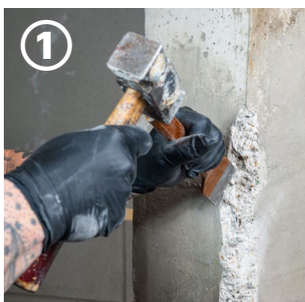
Fiche système

remmers



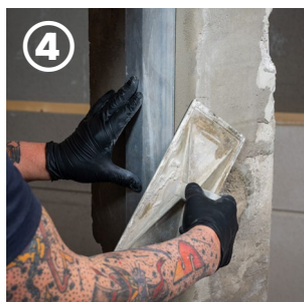
Réparation esthétique du béton avec Betofix R2

TRAITEMENT DU SYSTÈME



1 PRÉPARATION

Nettoyer la surface à haute pression, éliminer les morceaux qui se détachent en raclant de manière à obtenir une surface propre et portante, sans morceaux ni contamination.



4 RÉPARATION DU BÉTON

La réparation peut être effectuée en une seule couche avec Betofix R2. La finition peut se faire au bout d'environ trois heures.



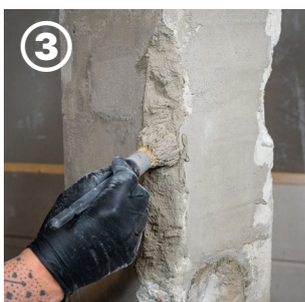
2 PRÉ-HUMIDIFICATION

Humidifier le support avec de l'eau de ville.



5 EN OPTION : SYSTÈME DE PEINTURE

Color PA, à base d'acrylate pur, peut être utilisé comme finition freinant la carbonatation et hydrofuge sur un vieux béton ou un béton réparé.



3 COUCHE D'ADHÉRENCE

Appliquer Betofix R2 comme couche d'adhérence

REMARQUE :

Les codes QR renvoient à une vidéo expliquant la mise en œuvre et à la fiche technique en vigueur. Pour toute question complémentaire, contactez votre partenaire commercial.

Vidéo d'utilisation



Fiche technique



Produits utilisés

RÉPARATION



Betofix R2

Rendement : Env. 1,4 kg/m²/mm d'épaisseur de couche

N° d'art. 1093

SYSTÈME DE PEINTURE



Color PA

Rendement : en fonction de l'état du support, environ 200 ml/m² par couche

N° d'art. 6500

OUTILS



Brosse plate

N° d'art. 4540

OUTILS



Taloché

N° d'art. 4117