

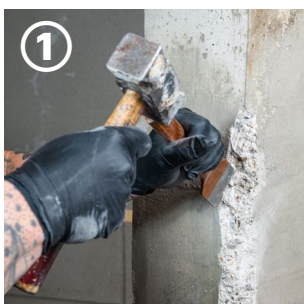
Fiche système

remmers



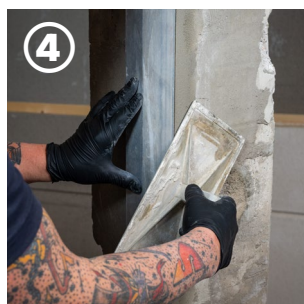
Réparation esthétique du béton avec Betofix R2

TRAITEMENT DU SYSTÈME



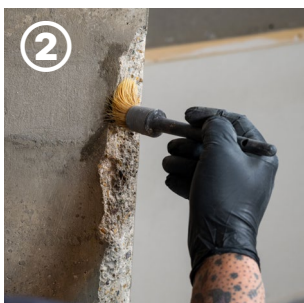
PRÉPARATION

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.



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.



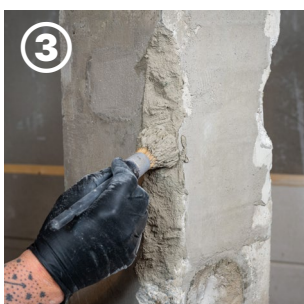
PRÉ-HUMIDIFICATION

Humidifier le support avec de l'eau de ville.



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.



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

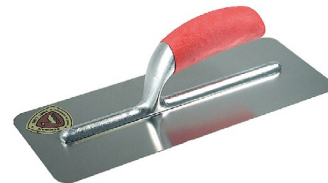
OUTILS



Brosse plate

N° d'art. 4540

OUTILS



Taloché

N° d'art. 4117