



# Rebouchage, ragréage & traitement des fers à béton

*En cliquant sur le picto ci-dessous*



*vous aurez accès à la fiche technique du produit souhaité*

## SOLUTIONS EXTÉRIEURES REBOUCHAGE, RAGRÉAGE & TRAITEMENT DES FERS À BÉTON

### RX-701 AGS XTER

Enduit garnissant-lissant allégé en pâte à usage extérieur.



### SELLADUR RX-512

Enduit en poudre imperméabilisant garnissant pour aplanir et niveler les surfaces humides. Applicable sur fonds humides non ruisselants ou sur fonds Secs en forte épaisseur.



#### + PRODUITS

- Idéal pour garnir, niveler et lisser les surfaces extérieures.
- Formule allégée prêt à l'emploi
- Redoublable frais sur frais
- Facile à lisser et à poncer
- Flexible pour résister à la microfissuration

Coloris : Blanc

Densité moyenne : 1.32

Rendement moyen : 1.35KG/m<sup>2</sup>

Conditionnement : 20KG

\* sur commande

#### + PRODUITS

- Applicable sur fonds secs ou humides non ruisselants
- Très garnissant
- Permet de dégrossir, vieler et aplanir sur supports humides
- Fonction imperméabilisante
- Perméable aux vapeurs d'eau
- Barrière bloquant anti-humidité et imperméable à l'eau
- Applicable à la lisseuse ou à la taloche en forte épaisseur (maxi 15mm par passe)

Coloris : Blanc

Densité moyenne : 1.32

Rendement moyen : 1.32KG/m<sup>2</sup>

Conditionnement : 15KG

### MONOTOP 311 FR

Mortier de réparation servant à la réparation des bétons de bâtiment, de génie civil, d'ouvrage d'art. Il assure la réparation en faible et forte épaisseur.



### MONOTOP 910 N

Enduit monocomposant lié à base de ciment, amélioré de matières synthétiques, avec silice-fume. Il est utilisé comme couche de protection des fers.



### GARNIREX RX-205

Enduit rénovateur garnissant extérieur fibré et fin en poudre. Ragréage, égalisation et enduisage des façades lisses. Finition dure et lisse.



#### + PRODUITS

- Mortier de réparation fin, fibré et rapide
- Facilité d'application grâce à sa consistance pâteuse
- Adhère parfaitement sur la plupart des supports (béton, mortier, pierre, brique)
- Prise et durcissement rapide
- Épaisseur entre 3 et 40 mm pour des applications en vertical
- Classement R3 selon EN 1504\_3

Coloris : Gris

Conditionnement : 25KG

#### + PRODUITS

- Bonne adhérence sur l'acier et le béton
- Effet barrière contre l'eau et les chlorures
- Insensible à l'humidité
- Protection anticorrosion des armatures du béton

Coloris : Gris

Rendement moyen : 1.7KG de poudre par m<sup>2</sup> et par mm d'épaisseur

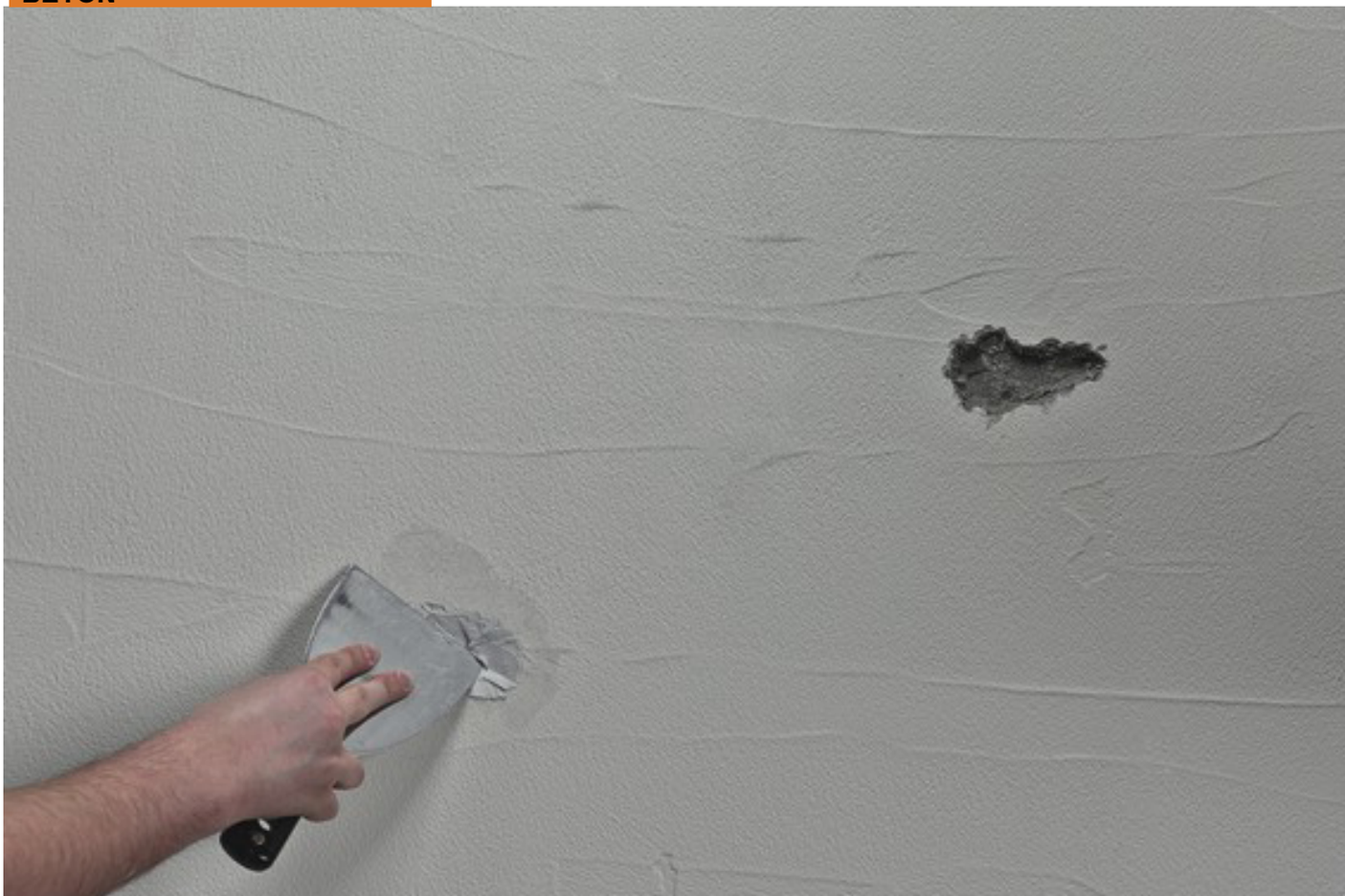
Conditionnement : 4x0.8KG

#### + PRODUITS

- Peut se redoubler frais sur frais
- Enduit rénovateur extra garnissant
- Haute adhérence
- Haut pouvoir couvrant
- Excellente glisse
- Haute résistance
- Peut se poncer après séchage complet

Rendement moyen : 1.20KG/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur

Conditionnement : 15KG



### MURALAIX RX-420

Enduit reboucheur extérieur fibré et fin en pâte (façades lisses). Rebouchage et rénovation des façades. Finition flexible et lisse.



### MURALAIX RX-202

Enduit reboucheur extérieur fibré et fin en poudre (façades lisses). Rebouchage et réparation des façades. Finition dure et lisse.

### STORICA 1 \*

Mortier de ragréage fin à base de chaux hydraulique naturelle blanche.

#### + PRODUITS

- Prêt à l'emploi
- Très haute adhérence
- Faible retrait
- Haut pouvoir garnissant jusqu'à 15mm par pose
- Haute résistance
- Peut se poncer après séchage complet

**Rendement moyen** : 1.45 à 1.65KG/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur  
**Conditionnement** : 15KG

#### + PRODUITS

- Très haute adhérence
- Faible retrait
- Haute résistance
- Formulé avec traitement anti-moisissures
- Peut se poncer après séchage complet

**Rendement moyen** : 1.15 à 1.20KG/m<sup>2</sup>  
**Conditionnement** : 15KG

#### + PRODUITS

- Enduit pelliculaire pour éliminer les défauts de planimétrie
- Surfaçage lisse des supports avant peintures ou revêtements minéraux à la chaux ou silicate
- Grande perméabilité à la vapeur d'eau
- Possède la souplesse des enduits à base de chaux

**Couleur** : Blanc  
**Densité moyenne** : 1.4  
**Rendement moyen** : 2KG/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur  
**Conditionnement** : 25KG



\* sur commande