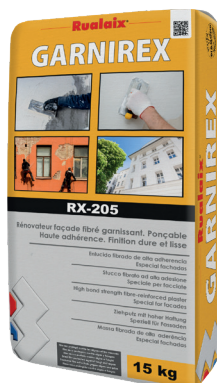


RX-205

Rualaix®

GARNIREX

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



RECOUVREMENT

RECOUVRABLE APRÈS SÉCHAGE COMPLET SELON LES RÈGLES EN VIGUEUR, EN TENANT COMPTE DU PH DU PRODUIT, PAR TOUS TYPES D'ENDUITS EXTÉRIEURS ET PEINTURES COMPATIBLES ORGANIQUES ET MINÉRALES EN FILM MINCE, RPE, RSE ET REVÊTEMENTS D'IMPERMÉABILITÉ. NE PAS RECOUVRIR DIRECTEMENT PAR UNE PEINTURE POLYURÉTHANE OU ÉPOXY EN PHASE SOLVANT

CARACTÉRISATION (NFT 36-005) : Famille IV - classe 4c
CODIFICATION (EN 16-566)

G3S2V3W2A0C0R0



SUPPORTS

Idéal pour rénover, enduire, redresser et niveler de grandes surfaces irrégulières ou à relief Béton, béton cellulaire, brique, pierre, ciment, enduit et mortier de ciment, mortiers, parpaings, maçonnerie et anciens fonds peints absorbants (films minces), plâtre Surfaces murales lisses revêtues de pâte de verre, céramique, faïence (préalablement dégraissées)

Les fonds doivent être propres, durs, cohésifs, sains, secs, non gras, absorbants et bien adhérents

Les fonds affaiblis, pulvérulents ou poudreux seront préalablement grattés et éliminés, puis consolidés avec un durcisseur de fonds (RX-501 ou RX-500)

QUALITÉS

- Enduit-rénovateur extra garnissant en poudre à prise semi-rapide
- Base ciment blanc, résiné et renforcé avec des fibres pour une meilleure cohésion
- Haute adhérence / Obtention d'une pâte fibrée thixotrope
- Haut pouvoir couvrant : jusqu'à 10mm par passe / Toutes épaisseurs en rebouchage
- Excellente glisse / Peut se redoubler frais sur frais (2 passes dans la journée)
- Haute résistance / Formulé avec traitement anti-moisissures
- Peut se poncer après séchage complet
- Ne pas appliquer en couche épaisse sur fonds bloqués sans primaire (de 2mm à 4mm)
- Ne pas appliquer sur surfaces horizontales ou en sous-face de balcon
- Ne pas lisser avec une éponge humide (application avec lame à enduire ou lisseuse)
- Conservation: 6 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec hors gel

IDÉAL POUR

- Ragréer, reboucher et égaliser les façades



15Kg Palette de 66 seaux de 15 kg.

15Kg Palette de 33 seaux de 15 kg.

5Kg Palette de 35 cartons de 4x5 kg.

Taux de délayage
0.42 - 0.48 Litre d'eau par Kg d'enduit

Consommation sur 1 mm d'épaisseur
1.15 - 1.20 Kg/m²

pH
11.5 - 12.5

Épaisseur d'application
10 mm pour enduire
Sans limite pour reboucher

Adhérence
> 12 Kg/cm² sur béton

Classement au feu
A2 - s1 - d0

Vie utile
50 - 70 min.

Séchage sur 1 mm d'épaisseur
Béton: 3 - 4 H

Granulométrie maximum
300 microns