

RX-418 G+

Rualaix®

RENOMIX PÂTE G+

Enduit-rénovateur garnissant extérieur fibré et très texturé en pâte (gros grain)
Rénovation, enduisage et ragréage des façades très structurées
(façades rugueuses et enduits grattés). Finition souple et très granitée



INFORMATION SUR LA DIRECTIVE 2004/42/CE

CATÉGORIE I1, REVÊTEMENT MONOCOMPOSANT
À FONCTION SPÉCIALE EN PHASE AQUEUSE

Limite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)
Ce produit contient 28.00 g/l COV max.

RECOUVREMENT

RECOUVRABLE APRÈS SÉCHAGE COMPLET SELON LES RÈGLES EN VIGUEUR, EN TENANT COMPTE DU PH DU PRODUIT, PAR TOUS TYPES DE PEINTURES COMPATIBLES ORGANIQUES 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 4b
CODIFICATION (EN 16-566)

G3S4V3W3A0C0R0



SUPPORTS

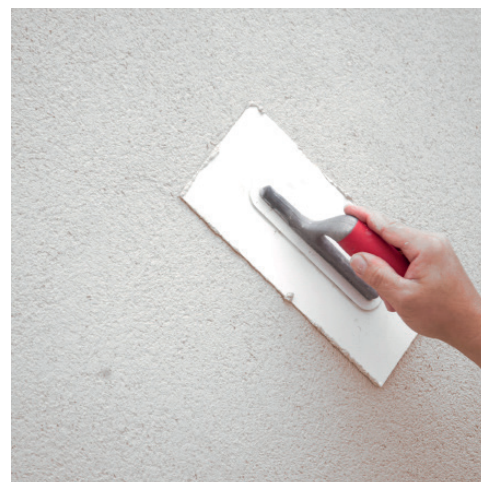
Idéal pour rénover, ragréer et redresser des surfaces en conservant une finition très granitée
Enduit gratté monocouche, béton, béton cellulaire, brique, pierre, ciment, enduit et mortier de ciment, mortiers, parpaings, maçonnerie et anciens fonds peints absorbants (films minces)
Les fonds doivent être 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 et très structuré prêt à l'emploi
- Produit résiné et renforcé avec des fibres pour une meilleure cohésion
- Bonne adhérence / Pâte fibrée thixotrope
- Bon pouvoir couvrant : jusqu'à 4mm par passe
- Excellente glisse / Peut se redoubler frais sur frais (2 passes dans la journée)
- Idéal pour rénover en conservant la structure des façades (évite les effets lisses)
- Permet d'obtenir différents aspects : frottassé, reserré, brut, enduit gratté
- Produit respirant
- Ne pas appliquer sur fonds bloqués, surfaces horizontales ou en sous-face de balcon
- Ne pas appliquer en couches fines inférieures à 2mm
- Projection mécanisée possible (consulter au préalable notre service technique pour connaître les machines à projeter compatibles ainsi que le mode préparatoire de l'enduit)
- Conservation: 12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec hors gel

IDÉAL POUR

- Rénover les supports en respectant la structure des façades



Palette de 45
seaux de 15 kg.



Palette de 24 cartons
de 4x5 kg.



Préparation

Prêt à l'emploi. Nettoyage des outils à l'eau.



Consommation

1.50 - 2.00 Kg/m² sur 1 mm d'épaisseur



8.5 - 9.5



Épaisseur maximum d'application

En couche épaisse
Maximum 4 mm par passe



Adhérence

> 9 Kg/cm²



Classement au feu

D-s2 - d0



Vie utile

Sans limite



Séchage sur 2 mm d'épaisseur

5-6 heures sur support absorbant



Granulométrie maximum

2000 microns