

RX-110E

Rualaix®

ENDUIT REBOUCHEUR EXPRESS 3H

Enduit extra fin en poudre (base ciment blanc) à prise rapide pour reboucher les trous, défauts et fissures stabilisées
Séchage très rapide / Finition soignée



* Information représentative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque d'écotoxicité par inhalation, sur une échelle allant de C (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions)

INTÉRIEUR



RECOUVREMENT

RECOUVRABLE APRÈS SÉCHAGE COMPLET SELON LES RÈGLES EN VIGUEUR, PAR TOUS TYPES D'ENDUITS DE FINITION, DE PEINTURES COMPATIBLES ET REVÊTEMENTS MURAUX

CARACTÉRISATION (NFT 36-005) : FAMILLE III-CLASSE 3

CODIFICATION (EN 16-566)

G3S2V3W2A0C0R0



Palette de 66 sacs de 15 kg.



Palette de 33 seaux de 15 kg.



Palette 35 cartons de 4x5 kg



Palette de 36 cartons de 20x1 kg

SUPPORTS

Plâtre, carreaux et plaques de plâtre
Béton, béton cellulaire, ciment, enduits de ciment, anciens enduits, anciens fonds peints absorbants, brique, pierre
Carrelages et faïence murale dégraissés, bois imprimé
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

- Poudre extra fine et extra blanche
- Prise rapide / Toutes épaisseurs en rebouchage (trous, défauts, cavités, fissures inertes)
- Séchage très rapide avec recouvrement sous 3h (selon épaisseur, absorption et conditions ambiantes)
- Haute adhérence / Riche en résines
- Sans retrait (ne creuse pas)
- Facile à lisser sans rayer
- Facile à préparer et à appliquer / Produit thixotrope
- Facile à poncer après séchage complet
- Conservation: 6 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec hors gel

IDÉAL POUR

Reboucher rapidement en forte épaisseur avec un délai de recouvrement très court / Gain de temps sur les chantiers



Taux de délayage

0.40 - 0.45 Litre d'eau par Kg d'enduit



Consommation sur 1 mm d'épaisseur

1.50 - 1.65 Kg/m²/mm



7.0 - 8.0



Épaisseur d'application

Pour enduire: maximum 10 mm
Pour reboucher: sans limite



Adhérence

> 10 Kg/cm² sur béton



Classement au feu

A2 - s1 - d0



Vie utile

25' - 65'



Séchage sur 1 mm d'épaisseur

Plâtre: 1H30' - 2H
Béton et peinture absorbante: 2 - 3 H



Granulométrie maximum

300 microns