

RX-125

Rualaix®

ENDUIT G ULTIMATE

Enduit garnissant en poudre polyvalent pour aplanir, dégrossir, niveler et lisser
Idéal pour redresser les fonds irréguliers ou à relief / 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 DE PEINTURES COMPATIBLES ET REVÊTEMENTS MURAUX

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

CODIFICATION (EN 16-566)

G3S2V3W2A0C0R0

SUPPORTS

Plâtre, carreaux et plaques de plâtre
Béton, béton cellulaire, ciment, enduits de ciment, anciens enduits
Gouttelettes et anciens fonds peints absorbants
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 fine
- Excellente glisse / Ne roule pas et ne s'arrache pas sur les reprises
- Facile à resserrer pour obtenir une finition soignée
- Haut pouvoir couvrant et opacifiant
- Permet de reboucher les petits défauts (jusqu'à 8mm localement)
- Aspect sec lisse, blanc et fin
- Facile à poncer après séchage complet
- Prise lente permettant de rénover de grandes surfaces
- Conservation: 12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec hors gel

IDÉAL POUR

Garnir et lisser les surfaces / Redresser la planimétrie avant décoration



15Kg

Palette de 66 sacs de 15 kg.



Taux de délayage

0.40 - 0.42 Litre d'eau par Kg d'enduit



Consommation sur 1 mm d'épaisseur

1.00 - 1.50 Kg/m²/mm



6.0 - 7.0



Épaisseur d'application

10 mm par couche



Adhérence

> 9 kg/cm² sur béton
> 3 kg/cm² sur peinture



Classement au feu

A1



Vie utile

5 - 6 H



Séchage sur 1 mm d'épaisseur

Peinture: 3 - 4 H
Plâtre: 2 - 3 H



Granulométrie maximum

300 microns