

# RX-312

## Rualaix®

### GARN 'XPERT

Enduit acrylique garnissant polyvalent pour dégrossir, égaliser et lisser les fonds dégradés ou à relief  
Confort d'application optimisé / Glisse exceptionnelle



\* information représentative des émissions dans l'air intérieur des substances volatiles présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de C (fortes émissions) à A+ (très faibles émissions).

INTÉRIEUR



#### SUPPORTS

Plâtre, carreaux et plaques de plâtre, béton, ciment, enduits de ciment, anciens enduits, anciens fonds peints absorbants, bois imprimé, anciennes toiles de verre et anciennes gouttelettes (préalablement poncées)

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

- Prêt à l'emploi / ne pas diluer
- Glisse exceptionnelle / Ne roule pas et ne s'arrache pas sur les reprises
- Grand confort d'application (pénétrabilité optimisée pour l'enduseur)
- Facile à lisser après garnissage
- Haut pouvoir couvrant et opacifiant
- Permet de reboucher les petits défauts (jusqu'à 3mm localement)
- Aspect sec lisse, blanc et fin
- Facile à poncer après séchage complet
- Odeur agréable
- Conservation: 12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec hors gel

#### IDÉAL POUR

- Rénover, égaliser et lisser facilement et rapidement les surfaces en forte épaisseur avant décoration



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 0,44 g/l COV max.

#### RECOUVREMENT

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

CARACTÉRISATION (NFT 36-005) : FAMILLE III- CLASSE 2  
CODIFICATION (EN 16-566)

### G3S2V2W2A0C0R0



15 kg Palette de 44 seaux de 15 Kg.

6 kg Palette de 120 seaux de 6 Kg.



#### Préparation

Prêt à l'emploi. Ne pas diluer.  
Nettoyage des outils à l'eau.



#### Consommation sur 1 mm d'épaisseur

1.50 - 2.00 Kg/m<sup>2</sup>



8.5 - 9.5



#### Épaisseur d'application

3 mm



#### Adhérence

> 7 Kg/cm<sup>2</sup> sur peinture et béton



#### Granulométrie maximum

200 microns



#### Vie utile

Sans limite



#### Séchage sur 1 mm d'épaisseur

Support absorbant: 3 - 4 H