

# RX-313

## Rualaix®

### POLYLIGHT

Enduit garnissant extra allégé, polyvalent pour dégrossir, égaliser et lisser les fonds dégradés ou à relief. Formule allégée pour une pénibilité optimisée  
Finition soignée



Produit conforme à la norme NF EN 12004-2. Répond aux exigences de la norme NF EN 12004-2. Répond aux exigences de la norme NF EN 12004-2.



#### 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 6,22 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-2  
CODIFICATION (EN 16-566)

### G3S2V3W1A0C0R0

#### 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
- Formule allégée : pénibilité optimisée pour l'enduseur et haut pouvoir garnissant
- Facile à lisser et à serrer
- Très bon pouvoir couvrant et opacifiant
- Permet de reboucher les petits défauts (jusqu'à 3mm localement) / Faible retrait
- Aspect sec lisse, très blanc et fin
- Facile à poncer après séchage complet
- Odeur agréable
- Conservation: 12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec hors gel

#### IDEAL POUR

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



10l Palette de 44 seaux de 10l.

4l Palette de 120 seaux de 4l.



#### Préparation

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



#### Consommation

1.00 - 1.20 l/m<sup>2</sup>/mm



8.0 - 10.0



#### Épaisseur d'application

4 mm



#### Adhérence

> 6 Kg/cm<sup>2</sup> sur peinture  
> 5 Kg/cm<sup>2</sup> sur béton



#### Granulométrie maximum

200 microns



#### Vie utile

Sans limite



#### Séchage sur 1 mm d'épaisseur

Support absorbant: 2 - 3 H