

# RX-413

## Rualaix®

### FILLER

Enduit fibré et allégé en pâte pour réparer, rénover, garnir et aplanir des imperfections en épaisseur  
Finition dure et lisse



**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 3,63 g/l COV max.



## SUPPORTS

Plâtre, ciment, béton, maçonnerie, bois imprimé, polystyrène, anciens fonds peints absorbants (films minces)

Les supports doivent être propres, durs, sains, secs, absorbants, cohésifs et bien adhérents

## QUALITÉS

- Prêt à l'emploi
- Excellente glisse
- Applicable en couche épaisse
- Facile à lisser
- Faible retrait
- Haut pouvoir garnissant pour reboucher
- Peut se poncer après séchage complet
- Haute adhérence
- Bonne cohésion et dureté
- Renforcé avec des fibres
- Conservation : 12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec

## IDEAL POUR

- Eliminer rapidement les imperfections, trous et défauts
- Garnir et aplanir
- Dégrossir et lisser
- Réparer des éléments décoratifs en plâtre ou polystyrène



PaLETTE de 24 cartons  
de 4x5 kg.



PaLETTE de 44 cartons  
de 12x1 kg.



### Préparation

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



### Consommation

1.45 - 1.65 Kg/m<sup>2</sup>/mm



7.0 - 8.0



### Épaisseur maximum d'application

15 mm



### Adhérence

> 9 Kg/cm<sup>2</sup> sur peinture et béton



### Classement au feu

A2 - s1 - d0



### Vie utile

Sans limite



### Séchage sur 1 mm d'épaisseur

Support absorbant: 12 H



### Granulométrie maximum

200 microns