

RX-402

Rualaix®

UNIVERSAL

Enduire et adhérer sur surfaces peu absorbantes ou souples.
Finition légèrement texturée



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 < 140 g/l COV max.

RECOUVREMENT

PAR TOUS TYPES DE PEINTURES COMPATIBLES
APRÈS SÉCHAGE COMPLET ET SELON
LES RÈGLES EN VIGUEUR

CARACTÉRISATION (NFT 36-005) : FAMILLE III-
CLASSE 2

CODIFICATION (EN 16-566)

G3S2V2W3A0C0R0



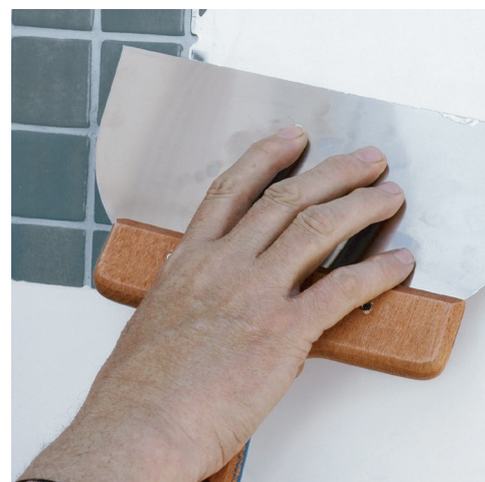
SUPPORTS

Anciens fonds peints, supports bruts, laques poncées, céramique, plâtre, ciment, bois imprimé, supports peu absorbants et supports souples

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

QUALITÉS

- Enduit en pâte
- Finition légèrement granitée et rugueuse
- Extra blanc
- Adhérence sur tous supports
- Excellente glisse
- Haute adhérence (poncer et lessiver les supports préalablement)
- Application en couche fine
- Projection mécanisée possible (consulter au préalable notre service technique pour connaître les machines à projeter compatibles ainsi que le mode préparatoire de l'enduit)
- Conservation: 12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec



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

Consommation
1.45 - 1.55 kg/m²/mm

pH 7.0 - 8.0

Épaisseur d'application
1 mm

MPa Adhérence
> 10 Kg/cm² sur béton et peinture

Classement au feu
A2 - s1 - d0

Vie utile
Sans limite

Séchage sur 1 mm d'épaisseur
Plâtre: 6 - 7H / Béton: 5 - 6H
Grés Cérame: 6 - 7H

Granulométrie maximum
200 microns