

RX-304

Rualaix®

AQUALAC

Enduit synthétique en phase aqueuse pour lisser et glacer les fonds avant de laquer
Finition très soignée



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

INTÉRIEUR



SUPPORTS

Plâtre, carreaux et plaques de plâtre

Anciens enduits, anciens fonds peints absorbants, bois imprimé

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
- Haute adhérence / Séchage rapide
- Glisse exceptionnelle / Ne roule pas et ne s'arrache pas sur les reprises
- Possibilité de redoubler frais sur frais dès 2h30 (2 passes dans la journée)
- Bon pouvoir couvrant et opacifiant
- Permet de reboucher les petits défauts (jusqu'à 2mm localement)
- Facile à ferrer pour obtenir un finish glacis
- Aspect sec extra lisse et extra fin / Sublime la brillance des produits de finition
- Possibilité d'appliquer dans les pièces humides ou à l'extérieur en le recouvrant impérativement d'une peinture pour le protéger de l'eau
- Facile à poncer après séchage complet (ponçage à sec)
- Conservation: 12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec hors gel

IDÉAL POUR

- Lisser et ratisser afin d'obtenir une finition parfaite et extra fine avant décoration



INFORMATION SUR LA DIRECTIVE 2004/42/CE

CATÉGORIE II, REVÊTEMENT MONOCOMPOSANT
À FONCTION SPÉCIALE EN PHASE AQUEUSE

Limite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)
ce produit contient 91,39 g/l COV max.

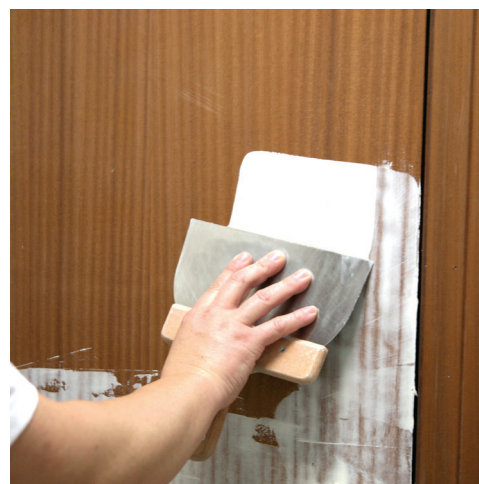
RECOUVREMENT

RECOUVRABLE APRÈS SÉCHAGE COMPLET SELON LES RÈGLES
EN VIGUEUR, PAR TOUS TYPES DE LAQUES, PEINTURES ET
REVÊTEMENTS MURAUX

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

CODIFICATION (EN 16-566)

G3S1V2W2A0C0R0



15Kg

Palette de 33 seaux
de 15 kg.

5Kg

Palette de 24 cartons
de 4x5 kg.

1Kg

Palette de 24 cartons
de 12x1 kg.



Préparation

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



Consommation

1.66 - 1.70 Kg/m²/mm



7.0 - 8.0



Épaisseur d'application

En couche fine.
Maximum 1 mm par passe.



Adhérence

> 15 Kg/cm² sur peinture
> 7 kg/cm² sur béton



Classement au feu

A2 - s1 - d0



Vie utile

Sans limite



Séchage sur 1 mm d'épaisseur

Support absorbant: 4 - 5 H



Granulométrie maximum

50 microns

Fiche commerciale qui annule et remplace toute version antérieure. 05/2018. Mise en œuvre selon les DTU en vigueur. Ne pas appliquer à une température inférieure à +8°C, à un taux d'hygrométrie supérieur à 65% HR, ni sur supports avec condensations ou surchauffés. Avant toute utilisation, lire attentivement la FT et la FDS du produit, disponibles sur simple demande auprès de notre société. Ces informations techniques sont obtenues sur supports de laboratoire normalisés et peuvent varier selon les conditions de mise en œuvre. Ces données techniques ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part sur une utilisation inadaptée in situ du produit.

BAIXENS FRANCE | 14, RUE DU PONT NEUF 75001 PARIS | T.08.00.90.14.37 - F.08.00.90.20.52 — www.baixens.com | info@baixens.com