

# ENDUIT INTÉRIEUR EN PÂTE

Rualaix®

**+ CONFORT** ENDUIT AU ROULEAU 2 EN 1

2 fonctions: garnir et lisser les fonds dégradés ou à relief



\* 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)



**INFORMATION SUR LA DIRECTIVE 2004/42/CE**  
CATÉGORIE i1, REVÊTEMENT MONOCOMPOSANT À  
FONCTION SPÉCIALE EN PHASE AQUEUSE  
Limite: 140g/l COV (2007); 140g/l COV (2010)  
ce produit contient 96,25g/l COV max.

## RECOUVREMENT

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

CLASSIFICATION NFT 30608

CLASSIFICATION UNE 48313: 2008 EX

**G3E5S2V3W2A0C0**

## SUPPORTS

Fonds bruts ou peints, dégradés ou à relief (gouttelette, toile de verre peinte et poncée). Supports neufs ou renouvelés  
Bois imprimé. Plâtre, carreaux et plaques de plâtre  
Ciment, béton, béton cellulaire et brique  
Les fonds doivent être propres, durs, cohésifs, sains, secs, absorbants et bien adhérents

## QUALITÉS

Enduit intérieur polyvalent en pâte  
Produit sans prise. Très garnissant. Excellente glisse  
Redoublable « frais sur frais »  
Ne roule pas et ne s'arrache pas  
Applicable en couche fine ou épaisse  
Facile à poncer. Extra blanc  
Conservation: 12 mois dans l'emballage d'origine stocké au sec



 Palette de 36 seaux  
de 20kg.

 Palette de 80 seaux  
de 7kg. + kit outillage

 Palette de 96 seaux  
de 7kg.



### Préparation

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



### Consommation

sur 1 mm d'épaisseur  
1.50 – 2.00 kg/m<sup>2</sup>



7.0 – 8.0



### Épaisseur d'application

En couche fine ou épaisse.  
Maximum 4 mm par passe.



### Adhérence

>0.8 MPa sur peinture  
absorbante et béton.



### Classement au feu

A2 – s1 – d0



### Vie utile

Sans limite



### Séchage sur 2 mm d'épaisseur

Absorbant: 3 – 4H



### Granulométrie

200 microns

Fiche commerciale qui annule et remplace toute version antérieure. 12/2014. 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](http://www.baixens.com) | [info@baixens.com](mailto:info@baixens.com)