

RX-300

Rualaix®

PASTA

Reboco de acabamento adequado para o assentamento de alta qualidade em camada fina.



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

INTERIOR



INFORMAÇÃO SOBRE A DIRETIVA 2004/42/CE

Categoria iI, revestimentos de alto desempenho de um componente em base aquosa

Limite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)
Este produto contém 2,15 g/l de COV máx.

REVESTIMENTO

PARA TODOS OS TIPOS DE TINTAS NÃO ELÁSTICAS
APÓS SECAGEM COMPLETA

CLASSIFICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A NORMA

UNE 48313: 2008 EX

G3S1V2W2A0C0R0

SUPORTES

Gesso, cimento, tinta plástica não-elástica.

Os suportes devem estar em bom estado, secos, coesos, absorventes, estar bem aderidos, limpos e isentos de pó.

CARACTERÍSTICAS

- Excelente trabalhabilidade
- Fácil de alisar e lixar
- No descola
- Não repele
- Alto poder de cobertura
- Aplicação de camada fina
- Acabamentos extremamente finos
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade.

IDEAL PARA

- Alisar paredes com pequenos defeitos.
- Alisamento de alta qualidade em grandes fachadas.



15Kg

Paleta de 33 latas
de 15 kg.

5Kg

Paleta de 24
caixas de 4 x 5 kg

1Kg

Paleta de 44 caixas
de 12 x 1 kg



Preparação

Pronto para usar. Limpeza de ferramentas com água.



Desempenho

1.50 - 1.60 Kg/m²/mm



7.0 - 8.0



Espessura máxima de aplicação

1 mm



Aderência

> 12 Kg/cm² sobre cimento e tinta



Classificação relativamente ao fogo

A2 - s1 - d0



Vida útil

Sem limite



Secagem em 1 mm de espessura

Cimento: 4 - 5 H
Tinta: 5 - 6 H



Granulometria máxima

100 microns