

# RX-301

**Rualaix®**

## POLYPÂTE

Reboco polivalente indicado para alisar, renovar e revestir paredes com imperfeições.



\* 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).



### INFORMAÇÃO SOBRE A DIRETIVA 2004/42/CE

CATEGORIA I1, REVESTIMENTOS DE ALTO DESEMPENHO DE UM COMPONENTE, À BASE DE ÁGUA

Limite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)  
Este produto contém 1,42 g/l de COV máx.

### REVESTIDO

PARA TODOS OS TIPOS DE TINTAS NÃO ELÁSTICAS  
APÓS SECAGEM COMPLETA

CLASSIFICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A  
NORMA EN 16566

**G3S1V2W2A0C0R0**

### SUPORTES

Gesso, estuque, cimento, tinta plástica não-elástica, gotelé plastificado, tecido de fibra de vidro.

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
- Perfumado
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade

### IDEAL PARA

- Alisamento do fundo com relevo e gotelé plastificado
- Renovação de fundos antigos e reparação de arranhões, golpes e micro fissuras



25Kg Paleta de 33 latas de 25 kg.

5Kg Paleta de 120 latas de 5 kg.

750g Paleta de 45 caixas de 18 x 750 g.

**Preparação**  
Pronto para usar. Limpeza de ferramentas com água.

**Desempenho**  
1.75 - 1.85 Kg/m<sup>2</sup>/mm

**pH** 9.0 - 10.0

**Espessura máxima de aplicação**  
2 mm

**MPa** Aderência  
> 8 Kg/cm<sup>2</sup> sobre cimento e tinta

**Classificação relativamente ao fogo**  
A2 - s1 - d0

**Vida útil**  
Sem limite

**Secagem em 1 mm de espessura**  
Cimento e tinta: 6 - 7 H

**Granulometria máxima**  
< 50 microns