

# RX-407

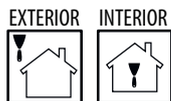
**Rualaix®**

## FORTEX

Reboco de reparação de fibra adequado para alisar e reparar todos os tipos de suportes, independentemente do grau de absorção. Cobertura de cerâmica.



\* 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)



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

Categoria I1, revestimentos de alto desempenho de um componente em base aquosa

Limite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)  
Este produto contém 1,29 g/l de COV máx.

### REVESTIMENTO

POR TODOS OS TIPOS DE PINTURAS NÃO ELÁSTICAS  
APÓS SECAGEM COMPLETA

CLASSIFICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A NORMA  
EN 16566

**G3S2V2W2A0C0R0**

### SUPORTES

Gesso, estuque, cimento, gesso cartonado, tinta plástica não elástica, esmaltes tradicionais, azulejos.

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

### CARACTERÍSTICAS

- Perfumado
- Fibra
- Requite extraordinário
- Fácil de aplicar, alisar e lixar
- Boa aderência
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade.

### IDEAL PARA

- Rejunte e reboco de azulejos
- Reboco de paredes e fachadas



15Kg Palete de 33 latas de 15 kg.

5Kg Palete de 24 caixas de 4 x 5 kg. 1Kg Palete de 44 caixas de 12 x 1 kg.

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

**Desempenho**  
1.50 - 2.00 Kg/m<sup>2</sup>/mm

**pH**  
8.0 - 9.0

**Espessura máxima de aplicação**  
2 mm

**MPa**  
Aderência  
> 15 Kg/cm<sup>2</sup> sobre betão  
> 6 Kg/cm<sup>2</sup> sobre tinta

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

**Vida útil**  
Sem limite

**Secagem em 1 mm de espessura**  
Estuque: 3 - 4 H

**Granulometria máxima**  
200 microns