

RX-413

Rualaix®

FILLER

Reboco leve, reparador de fibras, indicado para preenchimento de imperfeições e irregularidades de nivelamento. Camada grossa.



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 3,63 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, betão, madeira, poliestireno, mobiliário, portas, gesso cartonado, pintura plástica não-elástica e suportes absorventes em geral.

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
- Retração mínima
- Grande capacidade de preenchimento
- Alta aderência, coesão e dureza
- Reforçado com fibra de vidro
- Pode ser colorido
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade.

IDEAL PARA

- Eliminar imperfeições, orifícios e rachaduras
- Alisar, reparar e vedar superfícies de madeira
- Nivelar substratos irregulares
- Reparação de elementos decorativos em gesso e poliestireno



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**
1.45 - 1.65 Kg/m²/mm

 **pH**
7.0 - 8.0

 **Espessura máxima de aplicação**
15 mm

 **MPa**
Aderência
> 9 Kg/cm² sobre cimento e tinta

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

 **Vida útil**
Sem limite

 **Secagem em 1 mm de espessura**
Absorvente: 12 H

 **Granulometria máxima**
200 microns