RX-102



Rualaix®

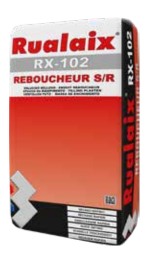
REBOUCHEUR S/R

Reboco adequado para o preenchimento e revestimento de cavidades e fissuras não estruturais. Secagem rápida.



* 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).







RFVFSTIDO

PARA TODOS OS TIPOS DE TINTAS NÃO ELÁSTICAS APÓS SECAGEM COMPLETA

CLASSIFICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A NORMA EN 16566

G₃S₂V₃W₂A₀C₀R₀

SUPORTES

Gesso, estuque, cimento, pré-fabricados, tinta plástica não elástica.

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

CARACTERÍSTICAS

- · Endurecimento rápido
- Secagem rápida
- · Sem encolhimento ou rachaduras
- Aditivado com agentes anti-fragmentação
- Aplicável em camadas finas e espessas
- Fácil de lixar
- Facilidade de aplicação
- Conservação: 6 meses na embalagem original e protegido da humidade

IDEAL PARA

- Preencher juntas de união entre as placas de gesso cartonado
- Colagem de molduras e painéis de gesso decorativos
- Preenchimento de fissuras não estruturais





Palete de 66 sacos de 15 kg.



Palete de 35 caixas de 4 x 5 kg.



Palete de 36 caixas de 20 x 1 kg.



Água para amassar

0,50 litros de água por kg de reboco



Desempenho 0.90 - 1.05 Kg/m²/mm



6.5 - 7.5



Espessura máxima de aplicação 10 mm para reboco

10 mm para reboco Ilimitado para revestir



Aderência > 10 Kg/cm² sobre cimento > 9 Kg/cm² sobre tinta



Classificação relativamente ao fogo A2 - s1 - d0



Vida útil 35' - 45'



Secagem em 1 mm de espessura Betão e tinta: 3 - 4 H Estuque: 2 H aprox.



Granulometria máxima