

RX-600 RX-600S

Rualaix®

RENOVAÇÃO E ACABAMENTO DE PASTA PROJETÁVEL

Reboco de renovação e acabamento indicado para renovar e revestir de fundos irregulares e gotelê.



* 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 0,89 g/l de COV máx.

REVESTIDO

PARA TODOS OS TIPOS DE PINTURAS NÃO ELÁSTICAS APÓS SECAGEM COMPLETA

CLASSIFICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A NORMA EN 16566

G3S2V2W2A0C0R0

SUPORTES

Gesso, estuque, cimento, betão, fibra de vidro, gotelê plastificado, tijolo, bloco pré-fabricado, pintura plástica não elástica.

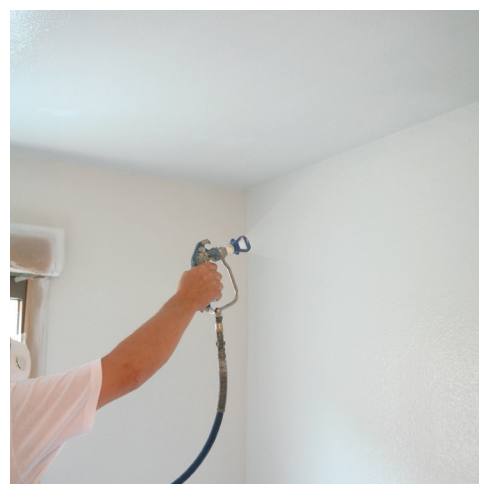
Os suportes devem estar em bom estado, secos, coesos, absorventes, estar bem aderidos, limpos e isentos de pó.

CARACTERÍSTICAS

- Sem endurecimento
- Excelente trabalhabilidade, fácil de igualar e alisar
- Fácil lixagem
- Acabamentos suaves e finos
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade.

IDEAL PARA

- Alisamento e renovação de paredes e tetos com relevo
- Nivelamento de suportes verticais
- Renovação de paredes pintadas



Paquete de 33 latas de 25 kg.



Paquete de 48 sacos de 20 kg.

Preparação
Pronto para usar. Limpeza de ferramentas com água.

Desempenho
1.65 - 1.75 Kg/m²/mm

pH 7.0 - 8.0

Espessura máxima por camada
2 - 3 mm

MPa
Aderência
> 4 Kg/cm² sobre cimento
> 5 Kg/cm² sobre tinta

Classificação relativamente ao fogo
A2 - s1 - d0

Vida útil
Ilimitada

Secagem em 1 mm de espessura
Estuque, betão e tinta: 4 - 5 H

Granulometria máxima
200 microns