

# RX-312

**Rualaix®**

## GARN 'XPERT

Renovação de reboco (alisamento, preenchimento, nivelamento)  
Pronto para usar



\* 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).

INTERIOR



**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 0,44 g/l de COV máx.

**REVESTIMENTO**

PARA TODOS OS TIPOS DE TINTAS NÃO ELÁSTICAS  
APÓS SECAGEM COMPLETA

CLASSIFICAÇÃO NF T36-005: FAMÍLIA III - CLASSE 2  
CODIFICAÇÃO (EN 16-565)

**G3S2V2W2A0C0R0**

**SUPORTES**

Gesso, estuque, fundos pintados, gotelé plastificado, tecido de fibra de vidro pintado, cimento, argamassas de cimento e todos os tipos de suportes de construção absorventes e habituais.

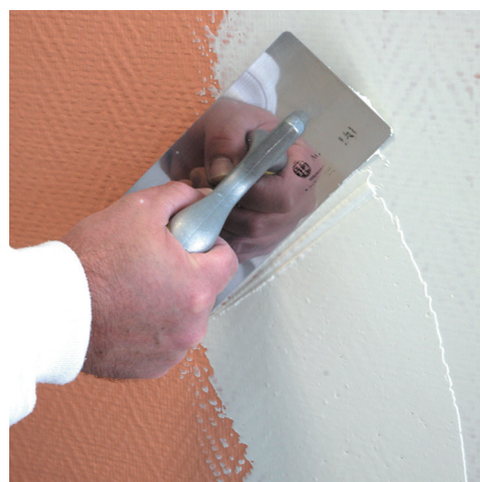
Os suportes devem estar em bom estado, secos, coesos, absorventes, estar bem aderidos, limpos e isentos de pó.

**CARACTERÍSTICAS**

- Excelente trabalhabilidade
- Não repele
- No descola
- Produto pronto para usar
- Facilidade de aplicação
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade.

**IDEAL PARA**

- Renovar fundos antigos ou pintados.
- Reparar riscos, golpes, arranhões, micro fissuras.
- Nivelar fundos em relevo ou texturizados.
- Alisar gotelé plastificado.
- Preencha as juntas entre as placas de gesso cartonado.



20Kg Paleta de 44 latas de 20 Kg.

6Kg Paleta de 120 latas de 6 Kg.

1Kg Paleta de 44 caixas de 12 x 1 kg.



**Preparação**

Pronto para o teu trabalho.  
Limpeza de ferramentas com água



**Desempenho**

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



8.5 - 9.5



**Espessura máxima por camada**

3 mm



**Aderência**

> 8 Kg/cm<sup>2</sup> sobre tinta  
> 7 Kg/cm<sup>2</sup> sobre betão



**Granulometria**

200 microns



**Vida útil**

Sem limite



**Secagem em 1 mm de espessura**

Suporte absorvente: 3 - 4 H