

RX-127

Rualaix®

ISOLXTREM DE INTERIOR

Reboco em pó adequado para isolamento térmico e acústico de salas interiores.



REVESTIMENTO

POR TODOS OS TIPOS DE PINTURAS NÃO ELÁSTICAS
APÓS SECAGEM COMPLETA

CLASSIFICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A NORMA
EN 16566

G3S2V3W3A0C0R0

SUPORTES

Absorventes tradicionais ou primários semi-absorventes, gesso, placas de gesso cartonado, estuque, cimento, betão e tintas plásticas não-elásticas.

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

CARACTERÍSTICAS

- Fácil de aplicar, alisar e lixar
- Formulado a partir de microesferas ocas
- Excelente poder de cobertura
- Produto leve. Livre de fissuras e encolhimento
- Transpirável ao vapor de água
- Aumenta o ponto de condensação dos suportes ao interior onde foi aplicado (relatório 11/3716-2702). Anti condensação
- Isolamento acústico: atenua o ruído externo e vice-versa
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade.

IDEAL PARA

- Isolamento térmico e acústico das salas
- Previne a formação de água de condensação em áreas com elevado teor de humidade ambiental



9kg

Paleta de 66 sacos
de 9 kg.



Água para amassar

0,44 - 0,48 litros de água por kg de reboco



Desempenho

0.6 - 0.8 Kg/m²/mm



7.0 - 8.0



Espessura máxima de aplicação

20 mm



Aderência

> 5 Kg/cm² sobre cimento
> 3 Kg/cm² sobre tinta



Classificação relativamente ao fogo
A1



Vida útil

1 H: 45' - 2 H: 15'



Secagem em 1 mm de espessura

Estuque: 2 -3 H



Granulometria máxima

200 microns