

# RX-123

**Rualaix®**

## STANDARD PREMIUM

Reboco adequado para preencher e alisar fachadas e paredes com pequenos defeitos. Endurecimento médio.



\* 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).



### REVESTIDO

PARA TODOS OS TIPOS DE TINTAS NÃO ELÁSTICAS APÓS SECAGEM COMPLETA

CLASSIFICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A NORMA EN 16566

**G3S2V3W2A0C0R0**

### SUPORTES

Gesso, estuque, placas de gesso cartonado, cimento, betão e tinta plástica não-elástica. Os suportes devem estar em bom estado, secos, coesos, absorventes, estar bem aderidos, limpos e isentos de pó.

### CARACTERÍSTICAS

- Endurecimento médio
- Secagem rápida
- Fácil de aplicar, alisar e lixar
- Não repele
- Aderência excepcional
- Aplicável em camadas espessas
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade

### IDEAL PARA

- Preencher pequenas fissuras e microfissuras
- Preencher fissuras sem movimento e de natureza não-estrutural
- Nivelamento de paredes
- Alisar e rebocar paredes com pequenos defeitos



15Kg Paleta de 66 sacos de 15 kg.


5Kg Paleta de 35 caixas de 4 x 5 kg.


1Kg Paleta de 36 caixas de 20 x 1 kg.

 **Água para amassar**  
0,40 - 0,45 litros de água por kg de reboco

 **Desempenho**  
0.90 - 1.05 Kg/m<sup>2</sup>/mm


 **pH**  
7.0 - 8.0

 **Espessura máxima por camada**  
10 mm

 **Aderência**  
> 7 Kg/cm<sup>2</sup> sobre tinta  
> 6 Kg/cm<sup>2</sup> sobre cimento

 **Classificação relativamente ao fogo**  
A1

 **Vida útil**  
2 - 3 H

 **Secagem em 1 mm de espessura**  
Estuque: 2 H aprox.  
Tinta e betão: 5 - 6 H

 **Granulometria máxima**  
200 microns