

# RX-131

**Rualaix®**

## PROFIX

Intonaco indicato per rinnovare, riempire, rasare e riparare difetti su supporti verticali compatti e consistenti. Presa lenta.



\* 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).



**COPERTURA**

CON QUALSIASI TIPO DI VERNICE NON ELASTICA DOPO ASCIUGATURA COMPLETA

CLASSIFICAZIONE SECONDO LA NORMA

EN 16566  
**G3S2V0W0A0C0R0**

### SUPPORTI

Gotelé plastificato, cemento, gesso, intonaco, lastre di cartongesso, vernici plastiche non elastiche e tipici fondi in muratura.

I supporti devono essere sani, asciutti, coesivi, assorbenti, ben aderenti, puliti e privi di polvere.

### CARATTERISTICHE

- Presa media
- Contiene microsfele micronizzate
- Ritiro minimo
- Facile da applicare, rasare e carteggiare
- Possibilità di ripassare "fresco su fresco"
- Possibilità di proiezione con macchina airless, purché si tenga conto della vita utile del prodotto
- Con additivi tensioattivi e anti-cracking
- Conservazione: 12 mesi nell'imballaggio originale al riparo dall'umidità

### IDEALE PER

- Rasare pareti in gotelé
- Rinnovare pareti dipinte
- Riempire imperfezioni e fessure disattivate con il minimo ritiro
- Livellare pareti in gotelé



Pallet da 66 sacchi da 15 kg.



Pallet da 35 scatole da 4 x 5 kg.



**Acqua di impasto**

0,41 - 0,43 litri d'acqua per kg di intonaco



**Resa**

0.9 - 1.05 Kg/m<sup>2</sup>/mm



6.5 - 7.5



**Spessore massimo di applicazione**

10 mm per intonacare



**Aderenza**

> 6 Kg/cm<sup>2</sup> su cemento  
> 7 Kg/cm<sup>2</sup> su vernice



**Classificazione di reazione al fuoco**

A1



**Vita utile**

6 - 7 h



**Asciugatura a 1 mm di spessore**

Intonaco: 2 - 3 h  
Vernice e calcestruzzo: 5 - 6 h



**Granulometria massima**

300 micron