

RX-131

Rualaix®

PROFIX

Enlucido indicado para renovar, rellenar, alisar y retapar defectos en soportes verticales compactos y consistentes. Fraguado lento.



\* 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).



RECUBIERTO

POR TODO TIPO DE PINTURAS NO ELÁSTICAS  
TRAS SECADO COMPLETO

CLASIFICACIÓN SEGÚN NORMA  
EN 16566

G3S2V3W2A0C0R0

## SOPORTES

Gotele plastificado, cemento, yeso, escayola, placas de cartón yeso, pintura plástica no elástica y fondos de albañilería tradicional.

Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes, bien adheridos, limpios y exentos de polvo.

## CARACTERÍSTICAS

- Fraguado medio
- Contiene microesferas micronizadas
- Mínima merma
- Fácil de aplicar, alisar y lijar
- Posibilidad de reparar «fresco sobre fresco»
- Posibilidad de proyección con máquina airless siempre que se tenga en cuenta la vida útil del producto
- Con aditivos tensoactivos y anticracking
- Conservación: 12 meses dentro de su envase original y al resguardo de la humedad

## IDEAL PARA

- Alisar paredes de gotelé
- Renovar paredes pintadas
- Rellenar imperfecciones y fisuras desactivadas con mínima merma
- Nivelar paredes con gotelé



Palet de 66 sacos  
de 15 kg.



Palet de 35 cajas  
de 4 x 5 kg.



### Agua de amasado

0,41 - 0,43 litros de agua por kg de enlucido



### Rendimiento

0,9 - 1,05 Kg/m<sup>2</sup>/mm



6,5 - 7,5



### Espesor máximo de aplicación

10 mm para enlucir



### Adherencia

> 6 Kg/cm<sup>2</sup> sobre cemento  
> 7 Kg/cm<sup>2</sup> sobre pintura



### Clasificación al fuego

A1



### Vida útil

6 - 7 H



### Secado en 1 mm de espesor

Escayola: 2 - 3 H  
Pintura y hormigón: 5 - 6 H



### Granulometría máxima

300 micras