

# RX-130

Rualaix®

## ÚNICO

Enlucido multifunción indicado para la aplicación sobre soportes tradicionales y placas de cartón yeso. Fraguado rápido.



\* 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

Yeso, escayola, cemento, hormigón, tabiques de ladrillo, pintura plástica, esmaltes, pinturas satinadas. Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes, bien adheridos, limpios y exentos de polvo.

### CARACTERÍSTICAS

- Mínima merma
- Excelente trabajabilidad
- Acabados de gran finura y alta cohesión
- Excelente adherencia
- Fácil lijado
- Fraguado rápido
- Posibilidad de reparar «fresco sobre fresco»
- Conservación: 6 meses dentro de su envase original y al resguardo de la humedad

### IDEAL PARA

- Relleno de juntas de unión entre placas de cartón yeso sin necesidad de cinta
- Encolado de paneles de cartón yeso
- Rellenar huecos y pequeños agujeros
- Retapar fisuras no estructurales



Palet de 66 sacos de 15 kg.



Palet de 35 cajas de 4 x 5 kg.



**Agua de amasado**

0,48 litros de agua por kg de enlucido



**Rendimiento**

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



6.0 - 7.0



**Espesor máximo de aplicación**

10 mm para enlucir  
Ilimitado para rellenar



**Adherencia**

> 12 Kg/cm<sup>2</sup> sobre cemento  
> 9 Kg/cm<sup>2</sup> sobre pintura



**Clasificación al fuego**

A2 - s1 - d0



**Vida útil**

45' - 55'



**Secado en 1 mm de espesor**

Absorbente: 2 - 3 H



**Granulometría máxima**

400 micras