

RX-806

Unijunta®

## PASTA LIGERO

Masilla indicada para rellenar juntas entre placas de cartón yeso.  
Densidad reducida.



**INFORMACION SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE**  
CATEGORIA I1, RECUBRIMIENTOS DE ALTAS PRESTACIONES DE UN COMPONENTE, EN BASE ACUOSA

Límite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)  
Este producto contiene 0,11 g/l COV max.

## RECUBIERTO

POR TODO TIPO DE PINTURAS NO ELÁSTICAS  
TRAS SECADO COMPLETO

**CLASIFICACIÓN SEGÚN NORMA**  
**UNE-EN 13963**

3A

NIVEL DE CALIDAD 4 (Q4)

INTERIOR



## SOPORTES

Placas de cartón yeso.

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

## CARACTERÍSTICAS

- Acabados de gran finura y calidad
- Excelente trabajabilidad
- Fácil de alisar y lijar
- Excelente adherencia
- Gran poder de relleno
- Producto aligerado
- Conservación: 12 meses dentro de su envase original y al resguardo de la humedad

## IDEAL PARA

- Relleno de juntas entre placas de cartón yeso intercalando cinta de papel o fibra
- Reparación de pequeños defectos tales como rayas, golpes y arañazos sobre placas de cartón yeso
- Enlucido total de las placas de cartón yeso en capa fina (acabado Q4)



**Preparación**  
Listo al uso



**Rendimiento**  
0,115 - 0,195 l/m<sup>2</sup>/mm  
± 0,150 l/m lineal



6.0 - 7.0



**Espesor máximo para rejuntado**  
10 mm



**Adherencia**  
> 3 Kg/cm<sup>2</sup> sobre escayola  
> 8 Kg/cm<sup>2</sup> sobre hormigón



**Clasificación al fuego**  
A2 - s1 - d0



**Vida útil**  
Sin límite



**Secado en 1 mm de espesor**  
3 - 4 H



**Granulometría máxima**  
50 micras