

RX-805

Unijunta®

PASTA

Masilla indicada para rellenar juntas entre placas de cartón yeso.



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 0,17 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
- 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)



Palet de 33
botes de 15 l.



Palet de 120
botes de 4 l.



Preparación
Listo al uso



Rendimiento
0,100 - 0,150 l/m²/mm
± 0,150 l/m lineal



8.0 - 9.0



Espesor máximo para rejuntado
10 mm



Adherencia
> 3 Kg/cm² sobre escayola y hormigón



Clasificación al fuego
A2 - s1 - d0



Vida útil
Sin límite



Secado en 1 mm de espesor
3 - 4 H



Granulometría máxima
50 micras