RX-400 RX-400C

LISTO AL USO - INTERIOR/EXTERIOR



Rualaix

Masilla elástica con fibra de vidrio indicada para el relleno y sellado de fisuras y grietas en techos y fachadas sujetas a movimientos. Acabado liso.













INFORMACION SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE

CATÉGORIA 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 46,42 g/l COV max.

RECUBIERTO

POR TODO TIPO DE PINTURAS NO ELÁSTICAS TRAS SECADO COMPLETO

CLASIFICACIÓN SEGÚN NORMA EN 16566

G3S2V2W2A0C0R0

SOPORTES

Yeso, escayola, cemento, ladrillo, piedra, madera, hormigón, hormigón celular, soportes

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

CARACTERÍSTICAS

- Alisado sin migración de fibra a la superficie
- Armado con fibra de vidrio
- Extrablanca
- Aplicable en espesor
- Excelente tixotropía
- Altamente flexible
- Gran adherencia

IDEAL PARA

a movimientos

- Sustituye a las vendas de fibra de vidrio
- Conservación: 12 meses dentro de su envase original y al resquardo de la humedad

Rellenar y sellar fisuras y grietas en techos y fachadas sujetas

Palet de 33 botes de 15 kg.



Palet de 24 cajas de 4 x 5 kg.



Palet de 44 cajas de 12 x 1 kg.



Palet de 64 cajas de 18 x 350 g.



Palet de 120 cajas de 12 x 310 ml.



Listo para su empleo. Limpieza de los útiles



Rendimiento 60 - 70 g/metro lineal



7.0 - 8.0



Espesor máximo de aplicación



Adherencia >16 Kg/cm² sobre hormigón



Clasificación al fuego D - s2 - d0



Vida útil Sin límite



Secado en 1 mm de espesor Absorbente: 12 H



Granulometría máxima 200 micras sin hilos de fibra