

**Revox®****GRANIFLEX****R-29**

Masilla elástica microfibrada en base acuosa para el relleno y sellado de microfisuras, fisuras y grietas sujetas a movimientos. Acabado texturado.

Reparar, rellenar

Masilla con fibra de vidrio de acabado rugoso para rellenar grietas y fisuras con movimiento.

Fibrado y texturado

Producto microfibrado y de acabado texturado ideal para rellenar grietas y fisuras en muros y fachadas al exterior.



Disponible en formatos de: 1 - 5 kg



CE BAIXENS
EN 15651-1
TIPO F 7,5 P
16 EXT-INT

PROPIEDADES Y USOS

- Microfibrado.
- Producto texturado.
- Excelente tixotropía.
- Gran adherencia.
- Alisado sin migración de fibra a la superficie.
- Altamente flexible independientemente de la temperatura.
- Conservación: 12 meses dentro de su envase original y al resguardo de la humedad.
- **Soportes:** Yeso, escayola, cemento, ladrillo, piedra, madera, hormigón, hormigón celular, soportes semi-absorbentes. Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes, bien adheridos, limpios y exentos de polvo.
- Se puede recubrir por todo tipo de pinturas convencionales tras su secado completo.
- INFORMACION SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE: CATEGORÍA i1, RECUBRIMIENTOS DE ALTAS PRESTACIONES MONOCOMPONENTES EN FASE ACUOSA. Límite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010). Este producto contiene 27,10 g/l COV max.

CLASIFICACIÓN SEGÚN NORMA
UNE-EN 16566

G3S3V2W2A0C0R0



Preparación
Listo para su empleo.
Limpieza de útiles al agua



Rendimiento en fisuras de 1 cm de anchura y 1 cm de profundidad
75 - 85 g/m lineal



9.0 - 10.0



Espesor máximo por capa
10 mm



Adherencia
> 11.0 Kg/cm² sobre hormigón



Clasificación al fuego
D - s2 - d0 - Combustible



Vida útil
Sin límite



Secado en 1 mm de espesor
12 H



Granulometría máxima
1000 micras sin hilos de fibra