

APLICABLE
EN INTERIOR Y EXTERIOR

GAMA
Top
Calidad

FIBACRYL®

MASILLA CON FIBRAS PARA EL TRATAMIENTO DE GRIETAS

- ▶ FLEXIBLE DESPUÉS DEL SECADO
- ▶ RICA EN FIBRAS
- ▶ HASTA 10 MM POR CAPA



USO

Masilla de relleno flexible en pasta, interior y exterior para aplicación manual.

SOPORTES

FIBACRYL® se aplica sobre soportes con o sin pinturas:

- Yeso, bloque de yeso, placas de yeso,
- Antiguos fondos pintados,
- Hormigón, hormigón celular,
- Cemento, bloque, ladrillo, piedra,
- Madera imprimada.

RECUBRIMIENTO

FIBACRYL® se puede recubrir por todo tipo de masillas y pinturas: Orgánicas y minerales en capa en capa fina, Revestimientos plásticos espesos y revestimientos de impermeabilidad.

CARÁCTERÍSTICAS Físicas y técnicas

FIBACRYL®: masilla interior y exterior en pasta a base de cargas minerales seleccionadas y de resina sintética

- Caracterización (NFT 36-005) : Familia IV-4b
- Codificación (EN 16-566) : $G_2S_2V_0W_0A_0C_0R_0$
- Espesor de aplicación: hasta 1 cm
- Repetición de capa: en cuanto la masilla este seca
- Recubrimiento: de 24h a 48h de media (después del secado completo)
- Color: blanco
- Adherencia masilla/suporte (EN 16-566): > 0.8 Mpa

CONDICIONES de utilización y de almacenamiento

- Material de puesta en obra: espátula o llana.
- Limpieza de las herramientas: al agua
- Conservación de la masilla: producto garantizado 12 meses, con factura de compra original, en su envase de origen cerrado y almacenado en lugar protegido de las heladas y del sol.

ENVASE

- Cartuchos de 310 ml.
- Botes de 1kg y de 5 Kg.

RECOMENDACIONES y precauciones de empleo

- No aplicar a una temperatura < 5 °C et > 35 °C y con una tasa higrométrica > 80%.
- No aplicar sobre soportes sobrecalentados ni a pleno sol.

PREPARACIÓN DE FONDOS

Los soportes se prepararan conforme a las DTU. Los fondos deben estar duros, cohesivos, limpios, sanos y secos.

DOCUMENTOS Normativas a consultar

- EN 16-566: Masillas de pintores para trabajos de interiores y/o exteriores.
- NFT 36-005: caracterización de los productos de pinturas.
- DTU 59.1 (NFP 74-201): trabajos de pintura de edificios.
- DTU 42.1 (NFP 84-404): reparación de fachadas con servicio de revestimientos de impermeabilidad a base de polímeros.

HIGIENE Y SEGURIDAD

- No requiere etiqueta de peligrosidad.
- FDS disponibles en www.toupret.es

Las informaciones de la ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y a la utilización final de FIBACRYL® están dadas de buena fe y se basan en el conocimiento y experiencia de la sociedad TOUPRET. El producto debe ser puesto en obra conforme a las normas del oficio y siguiendo las recomendaciones. Las informaciones dadas corresponden a aplicaciones realizadas a 20°C, 50% de higrometría y sobre soportes normalmente absorbentes. Los tiempos son dados a título indicativo y dependen del soporte, del espesor aplicado y de las condiciones ambientales.



*La información sobre el nivel de emisiones de sustancias volátiles en el aire interior, presentando un riesgo de toxicidad por inhalación, en una escala que va de la clase A+ (emisiones bajas) a C (emisiones altas).