



# MASILLA FIBRADA

ÓPTIMA

MASILLA POLIVALENTE PARA EL TRATAMIENTO DE FISURAS Y GRIETAS EN EXTERIOR.



## USO

Masilla polivalente para el tratamiento de grietas y fisuras, armada con fibra de vidrio. Para rellenar y nivelar sobre soportes incluso en mampostería, con o sin pintura.

## SOPORTES

En interior y exterior, en soportes: duros, secos, sanos y limpios. Paredes y techos con o sin pintura. Yeso, superficies antiguas con pintura, cemento, hormigón, bloque de hormigón, ladrillo, piedra.

## RECUBRIMIENTO

Todo tipo de pinturas de exterior y de interior, (menos minerales) y revestimientos murales.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y TÉCNICAS

- **Proporción de la mezcla** : listo para usar.
- **Espesor de aplicación** : hasta 1cm.
- **Consumo** : 1.6 kg/m<sup>2</sup>/mm.
- **Tiempo de utilización** : ilimitado.
- **Repetición de capa** : 12/24 horas seco al tacto.
- **Recubrimiento** : 24 horas.
- **Color** : blanco.

## CONDICIONES DE UTILIZACIÓN Y DE ALMACENAMIENTO

- **Material de puesta en obra** : rasqueta triangular, espátula de emplastecer.
- **Limpieza de las herramientas** : los restos de producto se quitan frotando una vez seco, para ello no es necesario el uso de agua.
- **Conservación de la masilla** : garantía de producto, 12 meses desde la fecha de compra presentando la factura y el envase original cerrado y protegido del sol y las heladas.

## ENVASE

- Tubo de 330 gr.
- Botes de 1.25 kg y de 4 kg.

- FÁCIL DE LIJAR
- RICA EN RESINAS Y FIBRAS
- ASPECTO FINO UNA VEZ LIJADA

## RECOMENDACIONES Y PRECAUCIONES DE EMPLEO

- Las condiciones ambientales óptimas para la aplicación son de 5°C a 35°C y una humedad relativa del 80% o menos.
- No aplicar sobre papel pintado, debe cubrirse con un producto de acabado.

## PREPARACIÓN DE LOS SOPORTES

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

## DOCUMENTOS NORMATIVOS A CONSULTAR

- EN 16-566 : pinturas y barnices – 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 en servicio por revestimientos de impermeabilidad a base de polímeros.

## HIGIENE Y SEGURIDAD

- Para el lijado se recomienda el uso de mascarilla.
- Usar guantes y gafas de protección durante la aplicación.
- Llevar los restos de producto y envase a un punto verde de reciclado.
- Contiene biocidas (Conservantes para los productos durante su almacenamiento) : Contiene 1,2-bencisotiazol-3-ona ; 2-Metilisotiazol-3(2H)-ona ; C(M)IT / MIT (3 : 1) ; MBIT. Puede provocar una reacción alérgica.

El tiempo de secado, aplicación de la segunda capa y recubrimiento son orientativos y dependen del soporte, el espesor aplicado, la temperatura y la humedad.

Las informaciones de la ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y a la utilización final de la MASILLA FIBRADA 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.