

[HASTA
1 CM]

GAMA
Óptima

MASILLA FIBRADA

MASILLA POLIVALENTE
EXTERIOR, LISTA AL USO

- ▶ RELLENOS Y ALISADOS
- ▶ RICA EN RESINAS Y FIBRAS
- ▶ SIN REMONTES DE PLASTIFICANTES
- ▶ SOPORTES CON O SIN PINTURA



USO

Masilla de relleno y alisado fibrada en pasta, exterior, para una aplicación manual.

SOPORTES

MASILLA FIBRADA se aplica sobre todo soporte con o sin pintura :

- Yeso, Bloque de yeso, placas de yeso ,
- Antiguos fondos pintados,
- Hormigón, hormigón celular,
- Cemento, bloque ,ladrillo ,piedras ,
- Maderas imprimadas,
- Morteros.

RECUBRIMIENTO

MASILLA FIBRADA se puede recubrir por todo tipo de masillas y pinturas orgánicas y minerales en capa fina, revestimientos plásticos espesos y revestimientos impermeables.

CARACTERÍSTICAS

Físicas y técnicas

MASILLA FIBRADA : masilla exterior en pasta a base de cargas minerales seleccionadas y de resina sintética.

- Caracterización (NFT 36-005) : Familia IV-4b
- Codificación (EN 16 566) : $G_3S_2V_0W_0A_0C_0R_0$
- Espesor de aplicación : hasta 1 cm
- Consumo : 1.7 kg de pasta colma un volumen de 1l
- Siguiendo capa : en cuanto la masilla este seca
- Recubrimiento : 24 a 48 horas de media (después del secado completo)
- Color : blanco
- Adherencia masilla/soporte(EN 16 566) : > 0.8 Mpa

CONDICIONES

de utilización y de almacenamiento

- Material de puesta en obra: espátulas de enmasillar
- 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 al abrigo del sol y las heladas.

ENVASE

- Bote de 1.25 kg.
- Bote de 4 kg.

RECOMENDACIONES

y precauciones de empleo

- No aplicar a una temperatura < 5 °C y > 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

- 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 **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.