

GRAN PODER
DE CUBRICIÓN

GAMA
Top
Calidad

MASILLA PLASTICA

MASILLA PLÁSTICA
DE RELLENO



- ▶ EXTRA BLANCA Y FINA
- ▶ SECADO RAPIDO
- ▶ MUY FACIL DE APLICAR

USO

Masilla de rellenar y alisar pequeños desperfectos en pasta, interior, para una aplicación manual.

SOPORTES

MASILLA PLASTICA se aplica sobre:

- Madera imprimada, yeso, escayola o paredes pintadas.

RECUBRIMIENTO

MASILLA PLASTICA se puede recubrir por cualquier tipo de masilla, pintura o revestimientos murales.

CARÁCTERÍSTICAS

Físicas y técnicas

MASILLA PLASTICA:

- Caracterización (NFT 36-005): Familia III clase 2
- Codificación GSVWACR (EN 16-566): $G_3S_1V_0W_0A_0C_0R_0$
- Espesor de aplicación: Hasta 1 cm por capa
- Consumo: 1,7 kg. colman un volumen de 1 l.
- Tiempo de utilización: Listo al uso
- Siguiendo capa: en cuanto la masilla este seca
- Recubrimiento: Una media de 6 horas (después del secado completo)
- pH : entre 8 y 10
- Adherencia masilla /soporte (EN 16-566): > 0,5 Mpa
- Color: blanco

CONDICIONES

de utilización y de almacenamiento

- Material de puesta en obra: espátula o llana.
- Limpieza de las herramientas: con 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 del sol y las heladas.

ENVASE

- Botes de 500 gr.

RECOMENDACIONES

y precauciones de empleo

- No aplicar sobre poliestireno, ni sobre fondos húmedos
- No aplicar a una temperatura inferior a < 8°C y > 35°C una tasa higrométrica > 80%.
- No aplicar sobre superficies sobrecalentadas.

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 productos de pinturas.
- DTU 59.1 (NFP 74-201): Trabajos de pintura en edificios.
- DTU 59.4 (NFP 74-204): puesta en obra de papeles pintados y de revestimientos murales.

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 **MASILLA PLASTICA** 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.