

MASILLA STANDARD

MASILLA DE EMPLASTECIDOS Y ALISADOS

- ♦ FÁCIL DE ALISAR
- ♦ FÁCIL DE LIJAR
- ♦ EXTRA FINA Y BLANCA



USO

Masilla de emplastecido y alisado en polvo, de interior, para aplicación manual, para rellenar agujeros, fisuras, grietas y pequeños desperfectos.

SOPORTES

Yeso, placa de yeso, bloque de yeso, antiguos fondos pintados, cemento, hormigón, hormigón celular.

RECUBRIMIENTO

Todo tipo de masilla, pintura o revestimientos murales.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y TÉCNICAS

Masilla en polvo a base de productos de canteras seleccionadas y de ligantes.

- **Caracterización (NFT 36-005)** : Familia III Clase 3.
- **Codificación (EN 16-566)** : G₃S₁V₀W₀A₀C₀R₀.
- **Proporción de la mezcla** : 42% de agua (es decir 0,42 l de agua por 1 kg de polvo).
- **Espesor de aplicación** : hasta 3 mm.
- **Consumo** : 1.2 kg/m²/mm.
- **Tiempo de utilización** : 4 - 6 H.
- **Repeticón de capa** : en cuanto la anterior este seca.
- **Recubrimiento** : de 12 a 24 horas de media.
- **Color** : blanca.
- **Adherencia masilla/soporte (EN 16-566)** : > 0,5 Mpa.

CONDICIONES DE UTILIZACIÓN Y DE ALMACENAMIENTO

- **Material de puesta en obra** : espátula o llana.
- **Limpieza de las herramientas** : los restos de producto se quitan una vez secos frotando, para ello el uso de agua no es necesario.
- **Conservación de la masilla** : producto garantizado 12 meses, fecha de compra aportando factura, en envase de origen cerrado y almacenado al abrigo de la humedad.

ENVASE

- Paquete de 1 kg.
- Sacos de 5 kg y 15 kg.

RECOMENDACIONES Y PRECAUCIONES DE EMPLEO

- Las condiciones ambientales óptimas para la aplicación son de 8°C a 35°C y una humedad relativa del 70% o menos.
- No aplicar sobre poliestireno, ni sobre revestimientos pegados, ni al exterior.
- No aplicar sobre fondos sobrecalentados.
- No aplicar sobre fondos húmedos.

PREPARACIÓN DE FONDOS

- Los soportes se prepararan conforme a las DTU.
- Los fondos 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 59.4 (NFP 74-204) : puesta en obra de papeles pintados y de revestimientos murales.

HIGIENE Y SEGURIDAD

- Para el lijado se recomienda el uso de mascarilla.
- Se aconseja el uso de guantes y gafas durante la aplicación.
- Contiene biocidas (Producto de protección para películas) : IPBC. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
- Llevar los restos de producto y envase a un punto verde de reciclado.

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 standard 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.

