

MASILLA DE RENOVACIÓN PASTA

MASILLA DE RENOVACIÓN LISTA AL USO

- ♦ RENOVACIÓN Y ALISADO
- ♦ MANUAL Y PROYECTABLE
- ♦ PARA GRANDES OBRAS



USO

Masilla de renovación y alisado en pasta, de interior, para aplicación manual y proyectada.

SOPORTES

Yeso, placa de yeso, bloque de yeso, antiguos fondos pintados, cemento, hormigón, hormigón celular, ladrillo, piedra, gotelé plastificado, todo tipo de masillas.

RECUBRIMIENTO

Todo tipo de masilla, pintura o revestimientos murales.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y TÉCNICAS

Masilla en pasta a base de ligantes y cargas.

- **Caracterización (NFT 36-005)** : Familia III Clase 2.
- **Codificación (EN 16-566)** : G₃E₁S₀V₀W₀A₀C₀.
- **Proporción de la mezcla** : Lista al uso.
- **Espesor de aplicación** : hasta 3 mm.
- **Consumo** : 1.5 kg/m²/mm.
- **Tiempo de utilización** : ilimitado.
- **Repetición de capa** : después del secado completo.
- **Recubrimiento** : de 24 a 48 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** : Manual : espátula o llana. Airless : por toda marca de Airless a pistón a partir de un caudal de 5L /min. Para una utilización óptima le aconsejamos usar una boquilla 5.31,5.35 ,6.31,6.35.
- **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 del sol y las heladas.

ENVASE

- Bidón de 20 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 (Conservantes para los productos durante su almacenamiento) : Contiene 2,2', 2'' – (hexahidro-1,3,5-triazina-1,3,5-triil) trietanol. Puede provocar una reacción alérgica. 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 de renovación pasta 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.

