



**MANUAL Y
PROYECTABLE**



MASILLA DE RENOVACIÓN AIRLESS

**MASILLA DE RENOVACIÓN
PROYECTABLE**

- ▶ **PARA RENOVAR Y NIVELAR**
- ▶ **SIN TIRO**
- ▶ **GRAN CAPACIDAD DE RELLENO**
- ▶ **FÁCIL DE LIJAR**

USO

MASILLA DE RENOVACIÓN AIRLESS proyectable en polvo para renovar, nivelar y alisar soportes de interior.

SOPORTES

Se aplica sobre soportes nuevos o renovados, con o sin pinturas:

- Yeso, placas de yeso,
- Antiguos fondos pintados,
- Gotelé plastificado.
- Cemento, hormigón, hormigón celular.

RECUBRIMIENTO

Se puede recubrir por todo tipo de masillas, pinturas y 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 GSVWACR (EN 16-566): $G_3S_1V_0W_0A_0C_0R_0$
- Proporción de la mezcla: 50% de agua (es decir 0,50 l de agua por 1 kg de polvo)
- Espesor de aplicación: hasta 5 mm
- Consumo: 1.2kg de polvo /m²/mm
- Tiempo de utilización: Mas de 72 horas
- Recubrimiento: De 24 a 48 horas de media (después del secado completo)
- Color: blanco
- Adherencia masilla/soporte (EN 16-566): > 0,5 MPa

CONDICIONES

de utilización y de almacenamiento

- Material de puesta en obra:
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.
Manual: espátulas y 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 de la humedad.

ENVASE

- Sacos de 15 kg.

RECOMENDACIONES

y precauciones de empleo

- No aplicar sobre poliestireno, ni sobre revestimientos pegados, ni al exterior.
- No aplicar a una temperatura < 8 °C y > 35 °C ni una tasa higrométrica > 70%.
- 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

Normativas 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

- 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 DE RENOVACIÓN AIRLESS** 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.