

DESCRIPCIÓN:

Pasta para el relleno de grietas, fisuras y agujeros.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

- Reparación de grietas y hendiduras en madera sólida (por ejemplo, el marco de una puerta).
- Tapado de puntas en madera o MDF.
- Reparación de fisuras en: placa de yeso laminado, enlucido de tabiques, albañilería, hormigón celular, cemento, caliza, etc.
- No apto para su aplicación en metales.

VENTAJAS:

- No merma.
- La masa es elástica.
- Ligero y de fácil aplicación.
- Secado rápido.
- Se puede aplicar en capas gruesas de hasta 3 cm de espesor.
- Acabado liso, no necesita ser lijado.
- Apropiado para su aplicación en interior y exterior sobre: hormigón, enlucido de yeso, hormigón celular, elementos cerámicos (como azulejos), piedra, corcho, madera y cartón yeso. También se puede aplicar sobre pintura siempre y cuando esté en buen estado.

**DATOS TÉCNICOS:**

- **Secado:** De 2 a 48 horas dependiendo del clima y espesor de aplicación.
- **Temperatura de uso:** 5 °C - 30°C (humedad relativa < 75%)
- **Acondicionamiento:** Cubos de 1 litro.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE:

El soporte debe estar sano y mantener su consistencia, pudiendo ser capaz de soportar el peso y tensión de las capas de producto aplicadas posteriormente sin disgregarse o alterar su estructura, y por ello será necesario eliminar las capas de pintura mal adheridas, restos de papel, o cualquier otro elemento que pueda provocar el desprendimiento del producto una vez aplicado.

El paramento debe estar limpio de polvo, grasa, hongos, o cualquier otro material que pueda dificultar la correcta adherencia del producto o provocar su desprendimiento posterior.

Se habrán de sanear las superficies si es necesario, hasta llegar al fondo consistente.

Las superficies más absorbentes se humedecerán previamente a la aplicación.

ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN:

Almacenar sobre superficies planas y nunca a la intemperie, manteniendo el material a cubierto y resguardado de la luz solar y de la humedad. El tiempo máximo de conservación es de 12 meses a partir de la fecha de fabricación impresa en el cubo.

MODO DE EMPLEO:

- 1.- Eliminar del soporte cualquier resto de polvo.
- 2.- Aplicar la primera capa gruesa de pasta.
- 3.- Alisar en capas cruzadas.
- 4.- Dejar secar (mínimo 2 horas).
- 5.- Aplicar la segunda capa una vez seca la primera.
- 6.- No se puede aplicar el revestimiento final hasta el completo secado del producto (variará con las condiciones de temperatura y humedad existentes y el espesor de producto aplicado).

COMPORTAMIENTO AL FUEGO / ACÚSTICO

Estos conceptos no dependen del producto, sino del sistema completo.

MANIPULACIÓN:

Es aconsejable la utilización de guantes y mascarilla.