

DESCRIPCIÓN:

Pasta multiusos para enlucir interiores, alisar y tapar grietas.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

- Relleno de agujeros, desconchones, ralladuras, grietas (que no vayan a sufrir movimientos), enlucido, nivelación y alisado de superficies en interiores.
- Reparación de pequeños desperfectos en superficies con absorción baja o media, incluidas paredes en las que ha sido arrancado papel pintado, moqueta o telas.

VENTAJAS:

- Facilidad en la aplicación y lijado.
- Buena calidad de acabado.
- Flexibilidad en la construcción, que permite adaptarse a cualquier tipo de proyecto, permitiendo tanto formas regulares como redondeadas.
- Presenta un acabado listo para pintar.

DATOS TÉCNICOS:

- **Secado:** 2 – 48 h dependiendo clima
- **Temperatura de uso:** 5°C – 30°C (humedad relativa < 75 %)
- **Rendimiento:** 1 – 1,5 kg por m²
- **Acondicionamiento:** Cubos de 1,5, 5 y 20 kg
Tubos de 330 g



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 grietas o agujeros grandes deberán ser tratados con una aplicación mucho más espesa de Placostic Estándar.

Si la superficie es muy absorbente, se deberá aplicar el regulador de absorción Iberprimer.

Sobre soportes muy lisos, se recomienda lijar o rayar la superficie para una mayor adherencia.

ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN:

Almacenar sobre superficies planas y nunca a la intemperie, manteniendo el material a cubierto resguardo 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.- Humedecer el sustrato.
- 3.- Aplicar el revestimiento de relleno con una espátula.
- 4.- Dejar secar (mínimo 2 horas).
- 5.- El revestimiento no se puede recubrir antes de 2 horas y hasta el secado total (variará según el espesor aplicado y la temperatura y humedad existentes).
- 6.- Se podrá lijar a partir de las 24 horas siguientes a la aplicación.

COMPORTAMIENTO AL FUEGO / ACÚSTICO

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

MANIPULACIÓN:

Es aconsejable la utilización de guantes y mascarilla.