

PLACOSTIC® PRO PINTORES

Yesos y Plastes

Descripción del producto

Pasta para renovación, gotelé y alisado.

Aplicación

- Relleno de agujeros, desconchones, ralladuras, grietas (que no vayan a sufrir movimientos), enlucido, nivelación y alisado de superficies en interiores.
- Renovación de paramentos rugosos con tratamientos tipo gotelé o decorados y que exijan una capa de espesor < 5 mm.

Modo de empleo:

- 1.- El recipiente donde se prepare la mezcla debe estar limpio.
- 2.- Añadir agua limpia en el recipiente, y espolvorear el producto de forma gradual hasta formar la pasta en una proporción de 0,5 l de agua / 1 kg de producto.
- 3.- Dejar reposar la mezcla durante 1,5 - 2 minutos y posteriormente batir a mano o a máquina enérgicamente hasta conseguir una pasta homogénea.
- 4.- Extender la pasta sobre la superficie de forma homogénea, cubriendo las irregularidades. Una vez fraguada la primera capa (aproximadamente 2 horas), aplicar la segunda.
- 5.- Esperar al secado total de la aplicación antes de cualquier tratamiento posterior (aproximadamente 24 horas).
- 6.- Lijar con una lija fina hasta obtener la finura deseada.

Almacenaje y conservación

Almacenar sobre superficies planas y nunca a la intemperie, manteniéndolo 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 saco.



Condiciones de instalación

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.

Manipulación

Es aconsejable la utilización de guantes y mascarilla.

PLACOSTIC® PRO PINTORES

| Características | Valor |
|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Consumo medio de aplicación (por mm de aplicación) | 1 kg/m ² |
| Relación agua/polvo | 0,5 L de agua / 1 kg de producto |
| Temperatura de uso | Entre 5°C - 30°C |
| Tiempo de reposo de la mezcla | 1,5 - 2 min |
| Tiempo de empleo | 2 h |
| Tiempo de secado | Aprox. 24 h dependiendo del clima (2h entre capas) |
| Dureza superficial | 70 Shore C |
| Peso de saco | 15 kg |

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso del producto, están basadas en el conocimiento técnico actual y la experiencia de SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. sobre sus productos. Los cuales deben ser correctamente almacenados, manejados e instalados durante su vida útil. A todos los pedidos se les aplican los términos de Condiciones Generales de Venta y Suministro de Saint-Gobain Placo S.A. SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas del producto sin previo aviso. Es responsabilidad del usuario conocer y utilizar la versión última y actualizada de las fichas técnicas de producto, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite. El contenido de este documento no es exhaustivo. Saint-Gobain Placo S.A. declina toda responsabilidad en caso de utilización de sus productos de manera no conforme con las indicaciones suministradas por Saint-Gobain Placo S.A. Dentro de los límites legales Saint-Gobain Placo S.A. no será responsable del lucro cesante ni de daños indirectos.

