

DESCRIPCIÓN:

Pasta de revestimiento sobre superficies cerámicas interiores.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

- Revestimiento de superficies cerámicas que vayan a ser recubiertas con pintura, material cerámico u otros materiales.
- Cobertura de superficies vítreas o mosaicos.

VENTAJAS:

- Facilidad en la mezcla, aplicación y lijado.
- Buena calidad de acabado.
- Adherencia excepcional.
- Presenta un acabado listo para pintar.

DATOS TÉCNICOS:

- **Secado:** Aprox. 24 h dependiendo clima
- **Tiempo de uso:** 2 horas
- **Temperatura de uso:** 5°C – 30°C
- **Tiempo de reposo de la mezcla:** 1,5 – 2 minutos
- **Dureza superficial:** 60 Shore C
- **Rendimiento:** 1,25 kg por mm de espesor y m²
- **Acondicionamiento:** Sacos de 15 kg



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 piezas cerámicas que no estén completamente ancladas y se encuentren mal adheridas, 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. En caso de existencia de mohos es necesario aplicar previamente un fungicida.

Las grietas o agujeros grandes deberán ser tratados con una aplicación mucho más espesa que Placostic Cerámico, como puede ser Renovall.

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 saco.

MODO DE EMPLEO:

- 1.- El recipiente donde se prepare la mezcla debe estar limpio y poseer una boca ancha.
- 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.

COMPORTAMIENTO AL FUEGO / ACÚSTICO

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

MANIPULACIÓN:

Es aconsejable la utilización de guantes y mascarilla.