

## PLACOSTIC UNIVERSAL Y CERÁMICO



### NORMATIVA Y HOMOLOGACIONES

Placostic Universal y Cerámico es conforme a **AFNOR NFT 36005**

Pasta multiuso para interiores, exteriores y superficies cerámicas.

Para aplicar en hormigón vertido, revestimientos de placa de yeso laminado y yeso, aquellos materiales de albañilería que hayan sido revestidos previamente con cemento.

Aplicación sobre pinturas.

Buena adaptabilidad en pequeños trabajos de renovación. Adherencia excepcional.

Fácil alisado.

Gran resistencia a impactos.

### PRESTACIONES



Ahorro económico



Fácil aplicación



Buen acabado estético



Aplicación exterior e interior



Flexibilidad



Sin tiempos de espera

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resultados obtenidos en nuestros centros productivos.

- Secado **2 - 48 h.**  
(Dependiendo del clima y espesor de aplicación)
- Temperatura de uso **5°C - 30°C**

Placostic se fabrica en nuestra planta industrial de Gelsa GA.

## APLICACIÓN

### • 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.

## MODO DE EMPLEO



**1** Eliminar del soporte cualquier resto de polvo. Humedecer el sustrato.



**2** Aplicar el revestimiento de relleno con una espátula.



**3** Dejar secar (mínimo 2 horas).



**4** 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).



**5** Acabado final. Advertencia: la superficie no se puede lijar.

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.

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

## ACONDICIONAMIENTO



Placostic Cubo  
6 ud./palé  
Cubo 5 kg.

## MANIPULACIÓN

Es aconsejable la utilización de guantes y mascarilla.

## 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 bote.

## INDICACIONES IMPORTANTES

La temperatura de aplicación recomendada es de 5°C a 30°C. (Humedad relativa < 75%).

Notas legales:

Esta información, y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y datos técnicos, están basadas en nuestra experiencia y conocimiento actuales, así como en los usos previstos y aplicaciones más habituales de nuestros productos, estando sujetas a las condiciones finales de obra o de aplicación.

La última versión actualizada de la hoja técnica de producto, se encuentra disponible en la página web [www.placo.es](http://www.placo.es)

Existen hojas de seguridad de todos nuestros productos a su disposición.