

# PLACOSTIC® CERAMICO

## Yesos y Plastes



EN 15824

### Descripción del producto

Pasta de revestimiento sobre superficies cerámicas interiores que vayan a ser recubiertas con pintura, material cerámico u otros materiales. Cobertura de superficies vítreas o mosaicos. Facilidad en la mezcla, aplicación y lijado. Buena calidad de acabado. Adherencia excepcional. Presenta un acabado listo para pintar

### Almacenaje y conservación

Los sacos deberán ser almacenados sobre superficies planas y nunca a la intemperie, manteniendo el material a cubierto 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 saco.

### Manipulación

Es aconsejable la utilización de guantes y mascarilla.

Placostic® Cerámico saco se fabrica en nuestra planta industrial de Gelsa GA

### Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.

Oficinas Centrales: Príncipe de Vergara, 132. 28002 Madrid  
Atención al cliente: 902 253 550 / 902 296 226. [www.placo.es](http://www.placo.es)



# PLACOSTIC® CERAMICO

Características	Valor
Normas	EN 15824, Especificaciones para revocos exteriores y enlucidos interiores basados en ligantes orgánicos.
Reacción al fuego	A1
Dureza superficial	60 unidades Shore C (Valor medio en laboratorio)
Consumo medio por espesor de aplicación	1,25 kg/mm espesor por m2
Tiempo de empleo	2 horas
Tiempo de secado	24 horas
Tiempo de reposo de la mezcla	1,5 - 2 min.

## Condiciones de 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, 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 Renovall.

**Modo de empleo:** Espolvorear el producto de forma gradual hasta formar la pasta en una proporción de 0,50L de agua / 1Kg de producto. Mezclamos de forma enérgica con un batidor eléctrico, hasta conseguir una pasta sin grumos. Aplicamos una primera capa cubriendo la superficie. Una vez fraguado el producto, eliminamos los pequeños bultos e irregularidades con una espátula o llana pequeña. Aplicamos una segunda capa más fina dejando la superficie acabada y lista para pintar.

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

Acondicionamiento			
Gelsa GA	Saco	15 Kilogramo	50 Saco/Palet

### Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.

Oficinas Centrales: Príncipe de Vergara, 132. 28002 Madrid  
Atención al cliente: 902 253 550 / 902 296 226. [www.placo.es](http://www.placo.es)