

# SMART PRIMER GRIP

SMART PRIMER GRIP es un promotor de adherencia con árido listo al uso, para interiores y exteriores, sin emisión de sustancias orgánicas volátiles, a base de resinas sintéticas en dispersión acuosa.

## PROPIEDADES

- Proporciona una superficie áspera asegurando una excelente adherencia sobre sustratos lisos o de baja absorción.
- Se emplea para la aplicación de microcemento, revoques, colocación de azulejos sobre soportes de hormigón, cerámica, baldosa hidráulica...
- Aplicable mediante rodillo o brocha en una única mano.
- El producto se suministra listo para su empleo.

## DATOS TÉCNICOS

Tipo de polímero	Acrílico
Aspecto	Líquido lechoso granulado
pH	Entre 7,5 y 9
Densidad aparente	1,5 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
Secado al tacto (23°C)	3 - 4 h en función del espesor aplicado

## PREPARACIÓN

Remueve el producto de manera manual con espátula para incorporar el árido.

Material para la aplicación: rodillo de 15 cm.

## RENDIMIENTO

0.12 L/m<sup>2</sup>, variando en función de la porosidad del soporte.

## CARACTERÍSTICAS

- Resina acrílica para interior/externo y áridos seleccionados.
- Base agua.
- Sólidos: 88 ± 2%.

## APLICACIÓN

El soporte debe estar seco, limpio, firme y libre de grasas o aceites.

Agitar bien el envase antes de usar y aplicar Smart Primer GRIP sobre la superficie mediante brocha o rodillo.

Esperar entre 2 y 4 horas para su secado antes de la aplicación del microcemento Smart Base.

## PRESENTACIÓN

Se presenta en envase de 2Kg.

## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

El producto debe almacenarse en su envase original cerrado y resguardado de la intemperie a temperaturas comprendidas entre los 10°C y 30°C, en lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de luz solar directa. El tiempo de utilización es de 1 año desde su fecha de fabricación, conservado adecuadamente.



El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican, sin tener primero una instrucción por escrito, de su manejo. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones.

Quedan a disposición del profesional las Hojas de Datos de seguridad del producto.

## PRECAUCIONES ESPECIALES

Producto no inflamable.

En caso de contacto con la piel lavar con agua y jabón. Nunca utilizar disolventes o diluyentes. No ingerir. En caso de ingestión no provocar vómitos y buscar atención médica inmediatamente.

Se recomienda cumplir con las siguientes medidas:

- Buena ventilación.
- Gafas protectoras para evitar las salpicaduras.
- Guantes de goma.

Los envases vacíos deben ser eliminados de acuerdo con la normativa legal vigente.

Para evitar que el producto se seque o espese cerrar la tapa después de cada uso.

Este producto no es tóxico, peligroso ni inflamable, en condiciones normales de manipulación.

Este producto no contiene ninguna sustancia dañina que conlleve, bajo la actual regulación, tomar ningún tipo de medida adicional en cuanto a su etiquetado.

Mantener fuera del alcance de los niños.

## LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Las herramientas se lavan con agua inmediatamente después de su uso.



Última edición: Octubre 2020