

# SMART JOINTER

SMART JOINTER es una masilla de relleno y alisado en pasta para aplicación manual en interior y exterior. El producto es idóneo para rellenar las juntas de azulejos y gresites en cocinas y cuartos de baño. Presenta una excelente adherencia, lijable y con un secado rápido.

Según el grosor de tu junta (0-2, 2-5, 5-10 mm) podrás seleccionar la que más se adecue a tu obra.

## PROPIEDADES

- Alta adherencia sobre azulejos y cerámica. Puede aplicarse sobre: yeso, pladur, hormigón, hormigón celular, ladrillos, piedra, morteros, superficies pintadas, etc.
- Para adecuarnos al grosor de junta se ofrece para: 0-2 mm, 2-5 mm, 5-10 mm.
- Resistente al agua y a la humedad ambiente.
- Ideal para el Sistema SMARTCRET.
- Listo al uso.

## DATOS TÉCNICOS

Color	Blanco crema.
Aspecto	Pasta o masilla.
Densidad	1,80 g/cm <sup>3</sup> .
Codificación (EN 16-566)	G <sub>3</sub> S <sub>2</sub> V <sub>1</sub> W <sub>2</sub> A <sub>0</sub> C <sub>0</sub> R <sub>0</sub>
Clasificación (NFT 36-005)	Familia IV-4b
Secado al tacto (23°C)	2 - 4 h
Secado completo (23°C)	12 - 24 h
Lijado/pintado	Después de seco.

## PREPARACIÓN

Remover el contenido antes de usar.

Material para la aplicación: espátula de emplastecer o llana.

## RENDIMIENTO

Consumo como alisado: alrededor de 1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm  
Aplicado sobre juntas de azulejo:  
alrededor de 8-10 g/m/mm

## CARACTERÍSTICAS

- Resina de poliuretano para interior/exterior y áridos seleccionados.
- Base agua.
- Sólidos: 88 ± 2%.

## APLICACIÓN

Antes de aplicar SMART JOINTER, será imprescindible comprobar que el soporte esté seco, libre de polvo, cal y suciedad.

En función de las condiciones ambientales y de la ventilación del espacio de trabajo, será necesario dejar transcurrir entre 12-24 horas antes de aplicar el microcemento SMARTCRET.

No aplicar con temperaturas inferiores a 8°C ni superiores a 35°C, ni con humedades de más del 80%.

No aplicar sobre superficies calefactadas ni a pleno sol.

No aplicar sobre soportes sometidos a humedad permanente.

## PRESENTACIÓN

Se presenta en envases de 1 Kg.

## 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.
- 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.

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**