

# **MYJOINTER**

MyJointer 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.



### **Propiedades**

- Alta adherencia sobre gran variedad de soportes; azulejos, cerámica, yeso, pladur, hormigón, ladrillos, piedra, morteros, superficies pintadas, etc.
- Buena resistencia al agua y a la humedad ambiente.
- Conserva la flexibilidad después del secado.
- Fácil de aplicar y lijar.

### Rendimiento

Consumo como alisado: 0.9 kg/m²/mm aprox. Aplicado sobre juntas de azulejo: 0.24 kg/m2/mm aprox.

#### Información técnica

Propiedades	Especificación	Unidad	Método
Características	Masilla Acrílica		
Color	Blanco crema		
Contenidos no volátiles	83-85	%	UNE-EN ISO 3251:2020
Densidad	1,6±0,1	g/cm³	UNE-EN ISO 2811-1
Grosor de aplicación	Hasta 4mm por pasada	mg	
Tiempo de secado al tacto	5-6	horas	
Tiempo de secado completo	8-10	horas	

## Preparación soporte y aplicación

- Antes de aplicar MyJointer, será imprescindible comprobar que el soporte sea estable y que esté completamente limpio
- Remover el contenido antes de usar. Material para la aplicación: espátula de emplastecer o llana. Grosor máximo de aplicación de hasta 4 mm por pasada.
- No aplicar con temperaturas inferiores a 10°C ni superiores 35°C, ni con humedades superiores al 80%.
- No aplicar sobre superficies calefactadas ni a pleno sol.
- No aplicar sobre soportes sometidos a humedad permanente.
- Este producto no es apto para revestir superficies que van a ser pintadas posteriormente.
- 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 MyRevest®.

#### **Precauciones especiales**

Es imprescindible seguir las instrucciones de la etiqueta del envase. Para más información consultar la hoja de seguridad del

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.



### Limpieza de herramientas

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

### Condiciones de almacenaje

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.

Última edición: Junio 2024



