

# Primacrete Joint.

**Primacem Joint es un tapajuntas que sirve para rellenar las juntas de azulejos y alisar la superficie. Se puede aplicar en interiores como baños o cocinas y también en exteriores, debido a su elevada resistencia al agua y a la humedad. Producto listo al uso para facilitar la aplicación del microcemento listo al uso Easycrret.**



## Datos técnicos

- Color: Blanco crema
- Aspecto: Pasta o masilla
- Densidad: 1,80 g/cm<sup>3</sup>
- Codificación (EN 16-566): G3 S2 V1 W2 AO CO RO
- 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

## 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 microcemento listo al uso, Easycrret.

## Aplicación

- Antes de aplicar Primacrete Joint, 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 Luxury Concrete®.
- No aplicar con temperaturas inferiores a 8°C ni superiores 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.

## 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.

## Rendimientos

Consumo como alisado:

- 1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm aprox.

Aplicado sobre juntas de azulejo:

- 8 - 10 g/m<sup>2</sup>/mm aprox.

## Características

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

## Preparación del soporte

Remover el contenido antes de usar.

Material para la aplicación: espátula de emplastecer o llana.

## Presentación

Se presenta en envases de 1 y 3 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.

## Limpieza de herramientas

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