



# IMPRIMACIÓN EPOXI AL AGUA

(Art. 7080)

Imprimación epoxi base agua de 2 componentes que permite el acabado en epoxi, poliuretano y membranas de poliuretano.

## Propiedades principales

- Es inodoro.
- Resistente a la alcalinidad del sustrato.
- Gran adherencia en distintos tipos de sustratos de origen mineral.

## Usos

Para aplicar en interiores, sobre pavimentos y zócalos en ambientes sanitarios donde se requiera un producto sin olor y atóxico.

Para aplicación en exterior como imprimación de membranas de poliuretano pigmentadas.

## Presentación

- Colores: Incoloro.
- Aspecto: Satinado
- Envases: 4 L (A+B+Agua) : 2.4 L Comp.A + 0,8 L Comp.B. Requiere de un 25% de agua, por lo que para conseguir 4 L de Imprimación Epoxi al agua, requiere 0,8 L de agua.



## DATOS TÉCNICOS

Composición: *Vehículo fijo:* Resinas Epoxis curadas con poliamidas.  
*Pigmentos:*  
*Disolvente:* Agua

Densidad: 1,10 ± 0.02Kg/L (A+B), 1,04 ± 0.05 Kg/L (Base A)

Sólidos en volumen: 35 ± 2 %

Rendimiento: 5–9 m<sup>2</sup>/L (Aproximado por capa).

Secado: Al tacto: 4 horas (a 20 micras, 23° C y 55% humedad relativa). Total: 6 horas (a 20 micras, 23° C y 55% humedad relativa).

Repintado: Mínimo 6 horas; máximo 24 horas, dureza total a los 7 días

COV: Valor límite de la UE para este producto (cat. A/j): 140 g/L  
Contenido máximo 140 g/L.

## MODO DE EMPLEO

### Instrucciones de aplicación

Temperatura: De 10 a 35° C. La temperatura del sustrato tiene que estar 2-3°C por encima del punto de rocío para evitar condensaciones y la humedad relativa tiene que ser inferior de 80%.

Numero de capas: Una.

Espesor recomendado: 10–20 micras por capa.

Herramientas: Brocha, rodillo o pistola

Dilución: Requiere de un 25% de agua.

Limpieza: Agua

Proporción de mezcla: En volumen: 3 (Comp A)/ 1 (Comp B) Endurecedor Imp. Epoxi agua Art.7080999 En peso: 3 (Comp A)/ 1 (Comp B) Endurecedor Imp. Epoxi agua Art.7080999.

Vida de la mezcla: Máximo 1,30 horas; Pasado este tiempo aunque el producto no gelifiqué pierde todas sus propiedades.

Observaciones: Agitar convenientemente antes de su aplicación.

## Tratamiento de superficies

Aplicar en hormigones totalmente fraguados (28 días), limpios, exentos de humedad y de la lechada superficial. Limpiar cuidadosamente la superficie a pintar de polvo y manchas de grasa. Una vez que la superficie esté limpia y seca, proceder a mezclar cuidadosamente los tres componentes mediante agitación mecánica.

## Precaución y conservación del envase

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas.

12 meses en envase original cerrado.

## Información de seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad

Revisión: 1  
Fecha de edición: 30/3/2016