

IMPRIMACIONES

Art. 7080 000 Componente A
Art. 7080 999 Componente B

IMPRIMACIÓN EPOXI AL AGUA

DESCRIPCIÓN:

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

VENTAJAS:

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

USOS RECOMENDADOS:

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

PRESENTACIÓN:

Colores: Incoloro (000)

Acabado: Satinado.

Formatos:






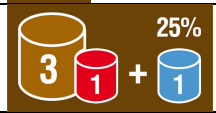

Componente A: 2.4 Lt

Componente B: 800 ml



Requiere de un 25% de agua, por lo que para conseguir 4 L de Imprimación Epoxi al agua, requiere 2.4 Lt de componente A, 800 ml de Componente B y 800 ml de agua.

INSTRUCCIONES DE APLICACION:

	Numero de capas	1 capas
	Espesor recomendado	10-20µ por capa
	Limpieza	La limpieza de las herramientas debe realizarse con agua.
	Temp. de aplicación	De 10 a 35° C.
	Útiles de aplicación	Rodillo, brocha o pistola airless.
	Proporción de la mezcla en volumen	PV: 3/1. Requiere de un 25% de agua.
	Vida de la mezcla	1-2 h

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.

La temperatura del sustrato deberá ser superior a +10°C durante la aplicación y el secado y para evitar condensaciones debe estar a 2-3 grados por encima del punto de rocío.

Una vez que la superficie esté limpia y seca, proceder a mezclar cuidadosamente los dos componentes **MEDIANTE AGITACIÓN MECÁNICA ADICIONANDO UN 25% DE AGUA (Para el formato de presentación del envase (2.4 Ltr de Componente A y 800 ml de componente B adicionar hasta alcanzar los 4 l del envase)** . Agitar convenientemente antes de su aplicación

Una vez transcurrido un mínimo de 6 horas y un máximo de 24 horas proceder al repintado. Aplicar una sola capa.

ESTABILIDAD Y CONSERVACION EN EL ENVASE:

En sus envases originales bien cerrados y resguardados de la intemperie y la humedad, puede almacenarse 12 meses a una temperatura de 5º C a 25º C. Si se abre el envase, debe ser usado inmediatamente.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD:

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

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

Revisión: 0

Fecha de edición: Mayo 2012

La información facilitada en esta ficha técnica, es el resultado de nuestras investigaciones en laboratorio y experiencias reales de aplicación. Sin embargo y dado que frecuentemente los productos se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que el buen resultado del producto siempre y cuando su aplicación y uso sean correctos.

MATERIS PAINTS ESPAÑA, S.L. – C/. Francia, 7 P.I. Pla de Llerona - 08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS (Barcelona-Spain) Tel: 938 494 010 – Fax: 938 400 161 e-mail: sac@materispaints.es