

EPÓXICO BASE AGUA 1K IC-8BAXX

DESCRIPCIÓN

Pintura epóxica monocomponente base agua para pisos.

USO

Pintura epóxica base agua, de un solo componente, diseñada para recubrir superficies de concreto, ladrillo, piedra y más. Ideal para garajes, pisos de parques infantiles, escuelas y otros espacios.

BENEFICIOS

- Resiste sustancias químicas comunes en automóviles (aceite, gasolina, anticongelante, etc).
- Excelente adherencia a concreto.
- Buena resistencia a la abrasión.
- Soporta el contacto con neumáticos húmedos y calientes.
- Fácil de aplicar.
- Secado rápido.
- De fácil mantenimiento.
- Disponible en sistema tintométrico Sayer Palette (Hidro Sayer) y bases para igualación.

PROPIEDADES FÍSICAS

Naturaleza del Producto:	Acrílico-Epóxico base agua	Método de Aplicación	Rodillo de 3/8" Brocha	
Acabado	Mate	Espesor Recomendado	Húmedo @ 6mils (dos manos)	
Relación de Mezcla en Volumen:	No aplica	Tiempo de Secado	Tacto	40 min a 25°C
			Duro	60 min a 25°C
			Para recubrir	60 min a 25°C
Diluyente	No aplica	Peso Específico	1.25 +/- 0.02 Kg/L	
Vida Útil de la Mezcla	No aplica	Color	IC-8B10 BASE BLANCA IC-8B60 BASE MEDIA IC-8B70 BASE INTENSA IC-8B80 BASE ACENTO	
Contenido de Sólidos Totales	50%	VOC	47.67 g/L	
Contenido de Sólidos en Volumen	39%	Sellador Recomendado	IC-0600 Sellador Epoxy 1K WB	
Rendimiento teórico	15.30 m ² / L @ 1 mils	Acabados recomendados	No aplica	

APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE:

El concreto debe de tener al menos 28 días de curado.

LIMPIEZA :La superficie debe estar libre de polvo y residuos de concreto desprendido o gravilla. Elimine cualquier residuo de aceite, grasa, polvo o cualquier otro contaminante de la superficie. Lave hasta remover todos los contaminantes. Se recomienda el uso del producto IC-0700 Limpiador para Concreto.

CONDICIONES DE APLICACIÓN:

No aplicar a menos que la temperatura de superficie, esté 3° C arriba del punto de rocío, y la humedad relativa deberá estar por debajo del 85%.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN:

- Agitar e incorporar antes de aplicar.
- Se recomienda aplicar 2 capas de producto.

MÉTODO DE APLICACIÓN

- Con Rodillo.

Se recomienda aplicar una capa ligera y uniforme utilizando un rodillo de 3/8". Permita a la primera capa secar un mínimo de 1 hora. Para uniformidad, aplique la segunda capa en dirección opuesta a la primera.

Notas:

*Los tiempos de secado establecidos en esta hoja técnica pueden variar dependiendo de las condiciones de temperatura, espesor de aplicación, humedad, ventilación, etc.

**El rendimiento real del producto podrá variar de acuerdo al tipo de superficie a recubrir, rugosidad, porosidad, método de aplicación, condiciones de trabajo, etc. El resultado final es sensible a coincidir con el expresado en esta ficha técnica, debido a que las operaciones de aplicaciones y preparación de superficie están fuera del control de Grupo Sayer. El impacto en el rendimiento, por los factores mencionados con anterioridad puede alcanzar 50% o más.

PRESENTACIONES

Galón 4L

ALMACENAMIENTO

Tiempo de Vida 12 meses a 25°C. Sujeto a re-inspección en el almacén.
Almacenar en condiciones secas, a la sombra y lejos de fuentes de ignición, calor y/o radiación directa del sol.

PRECAUCIÓN

El personal de aplicación deberá usar equipo de protección tal como guantes, goggles, etc. Estas instrucciones no intentan ser restrictivas pues el trabajo en campo es diferente, por lo tanto, Grupo Sayer, no asume ninguna responsabilidad sobre los resultados de rendimiento, comportamiento o daño que pudiera causar esta emisión, sin la supervisión de campo correspondiente.

IMPORTANTE

Todas las indicaciones de nuestros boletines están basados en nuestra experiencia, conocimiento, y son emitidas de buena fe, por lo que pueden tomarse como óptimas orientaciones. Debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá evaluar el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.

"Si durante la aplicación del producto, el usuario aprecia algún problema evidente en el producto, esta deberá suspenderse antes de haberse aplicado cien metros cuadrados (100m².), e informar inmediatamente al Técnico de Grupo Sayer, quien dará seguimiento adecuado a esta situación, de lo contrario, esta no será tomada en cuenta".

Esta versión cancela y sustituye a las anteriores, recomendamos verificar en nuestra página web la versión más reciente..