



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CATALIZADOR POLIAMIDA

TIPO DE PRODUCTO	CATALIZADOR PARA USO EN SISTEMA DE DOS COMPONENTES EPOXI POLIAMIDA
Descripción	<p>El Catalizador Poliamida es un producto especialmente desarrollado para ser mezclado con la base de Esmalte Epoxi o con la base de Fondo Epoxi, de manera de obtener todos los beneficios que ofrecen los sistemas Epóxicos para proteger estructuras de hierro, concreto y acero galvanizado que estén expuestos a ambientes muy corrosivos y/o ataques químicos, al igual que en la protección de pisos y escaleras.</p> <p>El correcto uso del producto consiste en la mezcla de la Base Epoxi y el Catalizador Poliamida, en la proporción de 4 partes en volumen de la base por 1 parte en volumen del catalizador.</p>
Componentes	<ul style="list-style-type: none"> Resina poliamida. Solventes orgánicos.
PROPIEDADES	
Aspecto	Líquido transparente.
Especificaciones técnicas del sistema de pintura	Consultar la ficha técnica del Esmalte Epoxi - Poliamida o la ficha técnica del Fondo Epoxi - Poliamida.
Tiempo de vida útil de la mezcla	8 horas a 25°C.
MEZCLA	
<p>Agitar el contenido de cada envase por separado. Mezclar ambos componentes, la proporción adecuada, con agitación mecánica continua hasta obtener una mezcla homogénea y sin grumos. Lista la mezcla es recomendable filtrar el producto por una malla de 60 mesh antes de cargar el equipo de aplicación.</p> <p>Para mayor información consultar la ficha técnica del Esmalte Epoxi o del Fondo Epoxi.</p>	
PREPARACIÓN DE SUPERFICIE	
<p>La superficie a pintar debe estar completamente limpia y seca, libre de grasa, aceite, pintura en mal estado y otros contaminantes. En caso de tener superficies contaminadas con grasas o aceites se debe lavar con solventes, agua, jabón u otros detergentes industriales adecuados según el grado de contaminación detectada.</p> <p>La durabilidad de la pintura aplicada dependerá en gran parte de la calidad del trabajo hecho en la preparación de la superficie y el fondo seleccionado.</p>	



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CATALIZADOR POLIAMIDA

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Si la superficie a pintar es muy lisa se recomienda mejorar el perfil de anclaje, lijando adecuadamente la superficie para evitar problemas de desprendimiento.

ALMACENAMIENTO Y PRECAUCIONES

Producto inflamable. Almacene en un lugar fresco y fuera del alcance de los niños. Evite el contacto directo con la piel, ojos o la inhalación de los vapores. Utilice mascarilla apropiada para vapores orgánicos. En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua fresca por espacio de 15 min y solicite atención médica. En caso de ingestión no induzca el vómito, consulte especialmente al médico. En caso de derrame, absorba con material inerte y disponga según regulaciones. No se vierta en cañerías.

PRESENTACIÓN

En cuartos de galón llenos hasta un 80% de su capacidad de manera que al mezclar con la base correspondiente se obtenga 1 galón de producto catalizado.

Elaborado por Manpica, C.A.
Fecha de Elaboración: Septiembre 2022.