



Acondicionador de metales

87-3400

Color:	Transparente.
Descripción:	El Acondicionador de metales es un producto formulado para eliminar el óxido y prevenir la corrosión temprana de la superficie metálica a repintar, creando una capa protectora fosfatizada la cual ayuda a retardar la oxidación dando mayor durabilidad y generando perfil de anclaje.
Uso recomendado:	Se recomienda aplicar para eliminar oxidación y prevenir corrosión temprana en la superficie a repintar.
Restricciones:	No se recomienda aplicar Acondicionador de metales sobre cualquier tipo de plástico, madera o fibra de vidrio.
Diluyente:	Agua.
Propiedades físicas:	Densidad (25°C)..... 1.249 – 1.259 g/ml. Apariencia..... Liquido transparente sin grumo.
Tiempo de acción:	10 minutos.
Sustratos recomendados:	Lamina negra. Lámina galvanizada. Aluminio. Lamina zintro.
Aplicación	Brocha, fibra scotch.



**PROCESO DE PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE****LIMPIEZA**

Enjuagar con agua y detergente para eliminar cualquier tipo de contaminación. Secar con un trapo limpio.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO**MEZCLAR**


Mezclar el producto perfectamente antes de usarlo. Se recomienda preparar la mezcla en un recipiente de plástico.

*Dilución de los componentes por relación de volumen.

RELACIÓN MEZCLA (LÁMINA NEGRA): 1:2

 250 ml.
Acondicionador de metales



 500 ml.
Agua

RELACIÓN MEZCLA (LÁMINA GALVANIZADA Y ALUMINIO): 1:4

 125 ml.
Acondicionador de metales



 500 ml
Agua

PROCESO DE APLICACIÓN**IMPORTANTE**

- Evitar contacto directo con el producto ya que es altamente corrosivo.
- Aplicar producto si la temperatura ambiente y de la superficie se encuentra entre 10°C - 30 °C.
- Evitar aplicar a rayo de sol para prevenir la rápida evaporación del producto.
- No aplicar en áreas muy grandes ya que el producto es de rápida evaporación. Se recomienda aplicar en áreas no mayores a 1 m²

APLICAR

Aplicar con brocha o fibra scotch hasta dejar la superficie a tratar perfectamente humedecida.

**TIEMPO DE
ACCIÓN**

10 minutos.

**ENJUAGAR Y
LIMPIAR**

Enjuagar con agua limpia, secar la superficie con un trapo limpio.



NOTA: Si el óxido no se ha removido en su totalidad, repetir el proceso cuantas veces sea necesario.

LIMPIEZA DEL EQUIPO

5





Lave con abundante agua el equipo de aplicación: Brocha, recipiente, etc... inmediatamente después de utilizarlo.

Información del producto:

Este producto ocasiona graves quemaduras en la piel y ojos, se debe evitar el contacto directo.

Almacenamiento: Almacenar bajo techo, en un lugar seco y fresco, en su envase original y bien cerrado. Puede conservar hasta un año sus propiedades bajo condiciones normales.

Equipo de protección individual:

	Anteojos de protección contra proyección de partículas o líquidos.
	Mascarilla de media cara con cartuchos serie 6001 que proporcione protección contra partículas de gases y vapores
	Guantes plastificado PVC clase IV tipo C resistentes a productos químicos.
	Mandil de Carnaza, overol o bata.

Para mayor información sobre comunicación de peligros físicos y para la salud de este producto; consultar la hoja de seguridad.

Presentación:

Bote: 1 litro

1 Galón

Las propiedades de nuestros productos son obtenidas en nuestros laboratorios de Investigación, Control de Calidad y Servicio Técnico, quedan en valoración de nuestros usuarios para obtener trabajos de alta calidad.

Para mayor información consultar al área de servicio técnico

01 800 215 1189 y 01 55 5836 3250

ventas@diamantepinturas.com.mx

www.diamantepinturas.com.mx