



Acondicionador de metales

2140

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

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

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

2		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

3		APLICAR	Aplicar con brocha o fibra scotch hasta dejar la superficie a tratar perfectamente humedecida.
3		TIEMPO DE ACCIÓN	10 minutos.
4		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

Tel. (55)5569.6591, 5569.6433

atencionclientes@alvamex.com.mx

www.alvamex.com.mx

