



ANTICORROSIVO ALQUÍDICO

REF: EA-201 a EA-230 y EA-280

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Producto elaborado con resinas alquídicas de excelente calidad y pigmentos anticorrosivos seleccionados. Son de muy buen lijado y excelentes propiedades físicas. Formulados especialmente para la protección de superficies metálicas en ambientes interiores y exteriores, en diferentes climas y expuestos a la intemperie, en atmósferas normales libres de contaminación industrial.

2. USOS:

Se emplea principalmente en estructuras de hierro y acero, marcos y puertas de hierro, tanques, tuberías y superficies metálicas en general.

No se recomienda para inmersión, ni ambientes marinos y tropicales. Tampoco debe usarse directamente sin aplicar acabado.

No usar sobre superficies de metal galvanizado. Para estas superficies se recomiendan otros productos como *PRIMER TONNER® EA-505 y EA-513 Cromato de Zinc*.

3. DATOS TÉCNICOS:

CARACTERÍSTICA	VALOR ESTANDAR
Color	Varios colores
Rendimiento Teórico a 2 manos (m²/Gl)	35 – 40
Peso/Gal (Kg/Gl)	3,9 – 4,6
Viscosidad STORMER a 25°C.	90 - 95 KU.
SECAMIENTO (25°C, 50 % HR)	
Al tacto	2 – 4 horas
Manejo	6 – 8 horas
Repintado	4 – 6 horas

NOTA: El rendimiento práctico puede variar dependiendo de la clase de sustrato sobre el que se aplique, forma de aplicación y espesor de película.

COLORES			
ANTICORROSIVO			
EA-201	BLANCO	EA-223	ROJO OXIDO
EA-206	NARANJA	EA-226	ROJO
EA-213	AZUL	EA-227	GRIS
EA-217	VERDE	EA-230	NEGRO CHASIS
EA-221	OCRE	EA-280	NEGRO INDUSTRIAL

4. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

- ✓ Antes de aplicar *ANTICORROSIVO TONNER®* es necesario revisar la superficie a trabajar, de tal manera que se encuentre seca, limpia, libre de óxido, grasa, polvo, mugre o pintura vieja.
- ✓ Se deben reparar todos los defectos que puedan afectar el acabado final de la superficie.
- ✓ En caso de que la superficie tenga restos de pinturas aplicadas anteriormente, se deben eliminar por completo con ayuda de lija, rasqueta metálica, cepillo de alambre o *REMOVEDOR TONNER®*, eliminando todos los residuos del mismo.
- ✓ **Material NO ferroso:** Para material no ferroso como zinc, hojalata, aluminio, galvanizados, entre otros, se debe verificar que la superficie este bien limpia y seca, y luego aplicar una capa de *WASH PRIMER TONNER®*, para una óptima adherencia, y a continuación aplicar *ANTICORROSIVO TONNER®*.

5. PREPARACIÓN DEL PRODUCTO:

Mezclar muy bien la pintura con una espátula raspando la pared y el fondo del envase, hasta conseguir un material completamente uniforme.

- ✓ Puede aplicarse con brocha o pistola.
- ✓ Para aplicar con pistola diluir máximo con 1/8 de **VAR SOL** por galón.

6. PRESENTACIONES:

- ✓ Cuñete de 5 galones
- ✓ Galón
- ✓ Cuarto de galón

7. RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD:

- ✓ Manténgase fuera del alcance de los niños.
- ✓ El producto debe mantenerse almacenado en un lugar bien ventilado y fresco.
- ✓ Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. No fumar cerca ni mientras se manipula el producto.
- ✓ Contiene productos inflamables.
- ✓ Maneje una ventilación natural o local al aplicar el producto, ya que desprende vapores que pueden entrar en combustión en presencia de chispas, llamas o cualquier otra fuente de ignición.
- ✓ Mantenga los envases herméticamente sellados. Una vez abierto el envase, se debe utilizar el producto en el menor tiempo posible
- ✓ No comer, ni beber mientras se manipula el producto.
- ✓ Evite la inhalación prolongada de sus vapores, usando elementos de protección adecuados como respirador con filtros para gases y vapores orgánicos e inorgánicos.
- ✓ Usar guantes de caucho y ropa de protección/equipo de protección para los ojos/la cara.
- ✓ Practique toda la higiene personal apropiada después de usar el producto.
- ✓ Eliminar el contenido/recipiente conforme a la reglamentación vigente. Los desechos por ningún motivo deben arrojarse a la cañería o cualquier fuente de agua natural o artificial.

Para mayor información de manipulación, almacenamiento, seguridad, entre otros, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

Los datos técnicos, y especificaciones de uso que se dan en esta ficha técnica son para la orientación del usuario basados en la experiencia de la Empresa y su Departamento Técnico. Lo anterior no constituye una garantía ya que no conocemos las condiciones de uso, almacenaje o manipulación del producto. Por lo anterior es responsabilidad del usuario realizar sus propios ensayos antes de utilizar nuestros productos. Pinturas Tonner[®] se reserva el derecho de modificar esta información técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Nuestro Departamento Técnico está en disposición de resolver cualquier inquietud.

Pinturas Tonner. Calle 53 No. 3 –41. Entrada 3.Cazucá-Soacha-Bogotá-Colombia.

PBX 780 32 99

www.pinturastonner.com



PINTURAS
Tonner[®]