

DESCRIPCION Y VENTAJAS

- ✓ Producto elaborado a base de resinas alquídicas, solventes alifáticos, pigmentos de gran estabilidad y buen poder cubriente.

USOS TÍPICOS

- ✓ Recomendado como primera capa para proteger de la corrosión superficies metálicas de uso doméstico. No es apto para ser usado como acabado final.
- ✓ Mejora la resistencia y durabilidad de los esmaltes sobre superficies metálicas ferrosas.

DATOS BÁSICOS

Aspecto:	Líquido
Colores	Según carta de colores.
Presentación	Galón ¼ Galón (Pqte x6 Unid.)
Durabilidad	12 meses en envase cerrado

ALMACENAMIENTO

- ✓ Los envases deben en ambiente ventilado bajo techo a una temperatura inferior a 30°C.
- ✓ Mantenga el recipiente bien tapado mientras no esté utilizando el producto.
- ✓ El producto no debe ser expuesto a fuentes de calor o fuego.

DATOS TÉCNICOS

Viscosidad (25°C)	100 -120 KU
Densidad	4.42 -4.77 Kg/gal
Secado Tacto	2 -4 horas
Secado Duro	16-20 horas
Espesor Recomendado	1.5- 2 mils
Rendimiento	35 m ² /Gl a 1.5 mils
Solubilidad	Aguarrás mineral o Thinner

Nota: Los valores son teóricos.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

- ✓ Antes de aplicar, verifique que la superficie esté seca, libre de grasa, polvo, óxido y pintura deteriorada.
- ✓ En superficies oxidadas, elimine el óxido con rasqueta, cepillo de alambre, papel de lija o máquina pulidora. Para eliminar el óxido residual...
- ✓ En superficies con pintura deteriorada, elimine esta con Removedor de pintura Losaro y herramientas mecánicas tales como rasquetas, lijas o cepillos.
- ✓ En metales no ferrosos como aluminio, zinc, hojalata, galvanizados y metales pulidos aplique una mano (capa) delgada de "" para promover la adherencia del anticorrosivo.

METODOS DE APLICACIÓN

Brocha o Pistola

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO Y APLICACIÓN

1. Revuelva el Anticorrosivo Losaro con una espátula limpia hasta obtener su completa uniformidad.
2. Diluya el producto según el equipo de aplicación a usar.
3. Aplique 1 mano (capa) de Anticorrosivo Losaro En el momento de la aplicación, la temperatura ambiental debe ser mayor a 5°C y la temperatura de la superficie no debe ser mayor a 40°C.
4. Deje transcurrir mínimo 30 minutos para aplicar la segunda mano (capa) de anticorrosivo. Después de aplicado, deje transcurrir mínimo 6 horas para aplicar el acabado final.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- ✓ Mantenga fuera del alcance de los niños. No ingiera el producto.
- ✓ Use equipos apropiados de seguridad como guantes, gafas de seguridad y mascarilla de cartucho para solventes orgánicos.
- ✓ No consuma alimentos mientras manipula el producto.
- ✓ Aplique en un lugar con buena ventilación, alejado de toda fuente de calor, ya que el producto desprende vapores que podrían entrar en combustión en presencia de chispas, llamas o cualquier otra fuente de ignición.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de salpicadura del producto en los ojos, aplique agua corriente durante 15 minutos, no aplique agua a presión, solo deje que fluya en el ojo
En caso de contacto del producto con la piel, lave con abundante agua y jabón común. Si presenta irritación consulte al médico.

RECOMENDACIONES

La hoja técnica de este producto se encuentra a disposición del interesado, solicitarla a Servicio al Cliente, teléfono 01 719 6166 / 01 719 6167

Nota Legal

Los datos consignados en la presente Ficha Técnica, están basados en nuestros conocimientos, las Fichas internacionales de Seguridad, teniendo como único objeto informar sobre aspectos técnicos y de seguridad y no garantizándose las propiedades y características en ella indicadas

Última revisión:
12/08/2019

