



ANTI CORROSIVO



Descripción

Este Anti corrosivo ha sido desarrollado para evitar el lijado en superficies con oxidación leve. Contiene anticorrosivo y proporciona un hermoso acabado. El producto está formulado sin plomo ni cromo.

Es adecuado para aplicar directamente sobre el metal con excelente adherencia, durabilidad y resistencia a la corrosión. Su función es preparar, proteger y decorar en un solo paso.

Usos y Aplicaciones

El esmalte está recomendado para proteger y decorar superficies y artículos de metal y madera en ambientes interiores y exteriores, tales como:

- Estructuras metálicas.
- Puertas y portones.
- Ventanas y rejas.
- Marcos, entre otros.

Este esmalte puede aplicarse sobre superficies metálicas oxidadas con un

superficies metálicas oxidadas con un ligero cepillado o lijado. Actúa como inhibidor de óxido que brinda una excelente protección y un acabado mate, simplificando el proceso de aplicación.

Modo de Uso Detallado

Preparación de la Superficie:

- Antes de aplicar, verifique que la superficie esté seca, libre de grasa, polvo y/o pintura deteriorada.
- Repare los defectos que puedan afectar el acabado.
- No requiere base anticorrosiva.

Para Promover la Adherencia del Esmalte:

En repintes sobre pinturas en buen estado: lije la superficie pintada con papel de lija N° 220 antes de aplicar el esmalte.

En metales no ferrosos (como aluminio, zinc, hojalata, galvanizados y metales pulidos): aplique una capa de wash primer.





ANTI CORROSIVO



Aplicación y Acabado:

Preparación de la Pintura: Para lograr un mejor acabado, en superficies deterioradas remueva la pintura en mal estado con herramientas mecánicas (como rasquetas, lijas, cepillo y/o removedor).

•En madera: pinte aplicando 1 capa de esmalte técnico 3 en 1 diluido en proporción de 1 galón de esmalte con 1/8 de ajustador. Aplique las manos necesarias de esmalte para el acabado deseado.

•Para un buen desempeño: Aplique 2 capas de esmalte.

Repintes con cambio de color: si el cambio es muy apreciable, puede ser necesario aplicar 1 capa adicional.

Datos Técnicos y Tiempos:

Temperatura de Aplicación: En el momento de la aplicación, la temperatura ambiental debe ser mayor a 5°C.

Temperatura de la Superficie: No debe ser menor a 40°C.

Tiempo de Secado: Deje transcurrir de 4 a 6 horas aproximadamente para aplicar la segunda capa (secamiento a 25°C y 60% de humedad relativa).

Manipulación: Para la manipulación de la superficie pintada, deje secar mínimo 24 horas.

Recomendaciones de Seguridad y Almacenamiento

- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- No ingiera el producto.
- Evite el contacto con la piel y los ojos.
- Evite la inhalación de los vapores, usando equipos apropiados de seguridad como guantes y gafas de seguridad.
- No consuma alimentos mientras manipula el producto.
- Aplique en un lugar con buena ventilación.
- Mantenga alejado de toda fuente de





ANTI CORROSIVO



calor ya que el producto desprende vapores que podrían entrar en combustión en presencia de chispas, llamas o cualquier otra fuente de ignición.

Almacenamiento:

Mantenga el recipiente bien tapado mientras no esté utilizando el producto.

Almacene bajo techo en un área fresca, seca y bien ventilada.

Para almacenar envases mermados y evitar la formación de natas, agregue un poco de ajustador, no revuelva y tape bien el envase.

No vierta el producto en desagües, sobre el suelo, en quebradas o ríos.

