

Ficha Técnica

Imprimación Antioxidante

Imprimación antioxidante a base de resinas alquídicas

Versión: 19/04/2023



Descripción

Protector antioxidante del hierro en estructuras metálicas, maquinaria, electrodomésticos, etc. Basada en resinas alquídicas y pigmentos anticorrosivos (fosfato de zinc) capaces de ofrecer una adecuada protección a las superficies de hierro y acero industrial.

Propiedades

- Protección superficies de hierro y acero.
- Excelente adherencia, resistencia y dureza.

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Rojo Óxido, Negro, Gris, Azul y Blanco
Aspecto	Satinado
Naturaleza	Resinas alquídicas
Peso específico	1,30 - 1,40 g/cm ³ (según color)

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha, rodillo, pistola o airless
Rendimiento	10 - 14 m ² /L/capa
Diluyente	Disolvente Sintético Jafep
Repintado	12 horas
Secado	2 horas

Prestaciones finales

Resistencia al frote en húmedo	5
--------------------------------	---

Dónde aplicarlo

Imprimación adecuada para el pintado y protección anticorrosiva de todo tipo de superficies de hierro y acero, tanto en interior como exterior, con una excelente adherencia, resistencia y dureza.

Precauciones

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 30 °C.
- No aplicar con riesgo de heladas o lluvias.
- No aplicar en condiciones de fuertes vientos ni bajo el sol directo.
- Evitar utilizar lotes distintos en un mismo paño o, en su defecto, mezclar el bote actual con el siguiente al 50% para reducir las normales diferencias entre lotes.

Productos relacionados



Modo de empleo

Las superficies deben estar desengrasadas, desoxidadas, limpias y secas y se aplicarán al menos 2 capas finas.

SUPERFICIE OXIDADA: Se lijará y eliminará el óxido, si es necesario, con ayuda del Neutralizador de Óxido Jafep.
SUPERFICIE PINTADA EN MAL ESTADO: Se lijará y eliminará la pintura completamente antes de proceder a la aplicación.

Almacenamiento

- En su envase original cerrado, a temperatura y humedad no extremas.
- Mantener alejado de la luz solar directa.
- Máximo recomendado desde fabricación: 2 años.

Formatos

Envases metálicos de: 750 ml; 4 Litros; 15 Litros



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com