

Ficha Técnica

Esmalte Antioxidante Multisuperficies al Agua

Esmalte antioxidante base agua

Versión: 22/01/2024



Ventajas

- Secado rápido.
- Alta resistencia a la corrosión.
- Buena adherencia.
- Elevada flexibilidad.

Descripción

Esmalte antioxidante multisuperficies en base acuosa de aplicación directa sobre acero y óxido, aluminio y galvanizados sin requerir imprimación. Excelente protección frente a la corrosión. Flexible y resistente a los golpes.

Propiedades

- Fácil aplicación.
- Buena nivelación.

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Aspecto	Satinado
Naturaleza	Copolímeros acrílicos

Datos de aplicación del producto

Rendimiento	12-14 m ² /L/Capa
Repintado	4 horas
Secado	1-2 h

Dónde aplicarlo

Aplicable tanto en interiores como exteriores. Muy adecuado para la decoración y protección de superficies metálicas.

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

Imprimación Antioxidante en Base Agua
OX Esmalte Sintético Antioxidante Liso Brillante

Modo de empleo

Remover bien el contenido del envase. Aplicar a brocha, rodillo o pistola sobre superficies limpias, secas, desengrasadas, sin polvo y exentas de partículas de óxido sueltas.

-Superficie Pintada: Si la superficie está en buen estado, lavar con agua jabonosa y cepillo, eliminando bien el jabón al final, lijar y aplicar directamente ESMALTE ANTIOXIDANTE MULTISUPERFICIES AL AGUA. En caso contrario, eliminar totalmente la pintura vieja y el óxido que pudiera presentar, y proceder como superficie no pintada.



-Superficie NO pintada:

Acero: puede aplicarse directamente sin necesidad de imprimación. En caso de superficie con óxido, lijar con un cepillo metálico o un abrasivo de esmeril hasta grado St-2 (UNE EN ISO 8501-1). Las superficies deben estar totalmente limpias y desengrasadas para asegurar una buena adherencia y protección anticorrosiva.

Aluminio y galvanizado: lijar suavemente para matizar y asegurar adherencia, y aplicar ESMALTE ANTIOXIDANTE MULTISUPERFICIES AL AGUA.

Madera: se recomienda aplicar una capa de Imprimación antioxidante al agua.

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 de: 750 mL.



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



Compromiso Medioambiental y Social Jafep

100% Reciclado



ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA

www.jafep.com
jafep@jafep.com