



Pasivat

Inhibidor del óxido

Descripción

Pasivat es un inhibidor de óxido, que reacciona con la corrosión, haciendo que la capa formada quede muy adherida al material, entrando a formar parte del mismo, parando totalmente el proceso de oxidación.

Ventajas

- Facilidad de aplicación
- Excelente penetración
- Secado rápido
- Posibilidad de aplicación en superficies húmedas
- Los utensilios se limpian con agua
- Elevado rendimiento (7 a 8 m² por Kg)

Aplicación

- Se aconseja limpiar la superficie a tratar, de las impurezas sueltas, mediante un cepillado o chorro de agua a presión.
- Es preferible aplicar Pasivat con brocha. Según la cantidad de óxido existente en la superficie a tratar, puede ser necesaria una segunda aplicación de Pasivat.
- Después de pasivar la superficie a tratar, se recomienda esperar aproximadamente 24 horas antes de pintar. La superficie tratada habrá adquirido un tono negruzco.

Usos recomendados

Pasivación del óxido.

Soportes

Metales oxidados

Consumo

7 a 8 m² por kg.

Presentación

Envases plásticos de 5 y 25 kg.

Colores

Incoloro

Estabilidad de envase

Consultar ficha de seguridad

Transporte y almacenamiento

Este producto deberá estar durante su almacenamiento a una temperatura ambiental superior a 5°C e inferior a 50°C. Aconsejamos consultar ficha de seguridad

Precauciones

Al manipular este producto hay que tomar las mismas precauciones que cuando se maneja ácidos fuertes. Es aconsejable el uso de mascarilla, así como proteger los ojos y la cara. Nos remitimos a la ficha de seguridad.

Datos técnicos

Aspecto: Líquido grisáceo
 Densidad: 20°C – 1,1gr/cm³
 Viscosidad: 20°C – aguja nº 1 V50 10-15cps
 Producto: Ácido

Las informaciones que figuran, sirven a modo de recomendación e información, basadas en pruebas de laboratorio y nuestros conocimientos actuales, las diferentes condiciones de las obras pueden presentar variaciones en la información dada, por ello nuestra garantía se limita a la del producto suministrado. Para cualquier duda, contacten con nuestro departamento técnico.