

PASIVAT

Inhibidor del óxido y restaurador del hormigón



2.3

Productos de fachadas

Descripción

Pasivat es un inhibidor de óxido y restaurador del hormigón, 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 y restaurando el hormigón.

Usos admitidos

Pasivación del óxido y restaurador del hormigón.

Soportes admitidos

Metales oxidados.

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.

Consumo

7 a 8 m2 por kg.

Presentación

Envases plásticos de 25 kg.

Colores

Incoloro.

Estabilidad de envase

12 meses en envase original sin abrir y almacenado en lugar seco y a temperatura de 5-25°C.

Transporte, precauciones 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 manejan 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.



Pasivat

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.