

Ficha Técnica

Base Férrica del Efecto Óxido Jafep

Base con resinas al agua y partículas ferrosas

Versión: 20/05/2020



Ventajas

- Listo al uso
- Facilidad de aplicación
- Efecto Óxido independientemente de la superficie

Descripción

Usado conjuntamente con el producto **Acelerador de Óxido** y el **Protector Antioxidante** confiere a cualquier superficie un efecto de metal oxidado.

Se puede conseguir el efecto en multitud de soportes, tales como yeso, cemento, escayola, madera, metal, plástico, etc. Para la mayoría de los soportes se debe imprimir con **Multiusos al agua Jafep de color Gris** para conseguir una adhesión correcta y disimular las imperfecciones.

Dada la multitud de posibles soporte y técnicas de aplicación se recomienda realizar una prueba previa a la aplicación final, para comprobar acabado, adherencia y color.

Propiedades

Usado conjuntamente con el producto Acelerador de Óxido y el Protector Antioxidante confiere a cualquier superficie un Efecto Óxido. La superficie ha de ser previamente preparada e imprimada con el Multiusos al agua Jafep si fuera necesario.

Producto Interior/Exterior

Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Aspecto

Líquido Viscoso



Compromiso Medioambiental y Social Jafep



Datos de aplicación del producto

Rendimiento	10 m ² /L
Repintado	12 horas
Secado	4 horas

Dónde aplicarlo

Se puede conseguir el efecto óxido en cualquier tipo de soporte. Se recomienda preparar bien la superficie, quedando limpia de cualquier tipo de grasa y suciedad e imprimir con el Multiusos al agua Jafep según la naturaleza del soporte.

Dada la multitud de posibles soporte y técnicas de aplicación se recomienda realizar una prueba previa a la aplicación final, para comprobar acabado, color,...

Precauciones

- Leer detenidamente la ficha de seguridad del producto antes de su manipulación.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C.
- No aplicar con riesgo de heladas o lluvias.
- No aplicar en condiciones de fuertes vientos ni bajo el sol directo.
- Aplicar en exterior o interior bien ventilado.
- Dada la multitud de soporte y técnicas de aplicación se recomienda realizar una prueba previa a la aplicación final.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

Modo de empleo

Remover bien el contenido del envase hasta su completa homogeneización.

Aplicar previamente una capa de **Multiusos al agua Jafep de color Gris**, dejando secar 12 horas antes de aplicar la **Base Férrica**.

Usar brocha, rodillo Velur, pincel, esponja o pistola, diluyendo solo en caso de aplicación a pistola. Pasadas unas 4 horas se debe de aplicar el **Acelerador de Óxido**

Almacenamiento

- En su envase original cerrado, a temperatura y humedad no extremas.
- Mantener alejado de la luz solar directa.



Formatos

Envase de 750 mL.



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



100% Reciclado

Compromiso Medioambiental y Social Jafep



ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA

www.jafep.com
jafep@jafep.com