

# Ficha Técnica

## Multiusos al agua



## Descripción

Protector y sellador antioxidante al agua de soportes metálicos , plásticos, madera , pvc , yesos , etc. Basada en resinas acrílicas especiales y pigmentos anticorrosivos capaces de ofrecer una adecuada protección con una fácil aplicación, un secado rápido y repintable con la mayoría de pinturas de acabado.

## Propiedades

- Adecuada protección de superficies.
- Fácil aplicación.
- Secado rápido.
- Repintable con gran número de pinturas de acabado.

## Certificados de empresa



## Datos técnicos

### Datos de identificación del producto

Color	Blanco y Gris
Aspecto	Mate
Naturaleza	Copolimeros acrílicos
Peso específico	1,35 g/cm3

### Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha, rodillo, pistola o airless
Rendimiento	8 - 10 m2/L/capa
Diluyente	Diluyente para pinturas y esmaltes al agua
Repintado	12 horas
Secado	1 hora

### Prestaciones finales

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

## Dónde aplicarlo

Ideal para superficies de metal, yeso, madera, etc.

## 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

Neutralizador de Óxido Transparente



## Modo de empleo

Remover bien el contenido del envase. Producto al uso no es necesario diluir o hacerlo minimamente. Las superficies deben estar desengrasadas, desoxidadas, limpias y secas y se aplicarán capas delgadas con una mínima dilución.

Si la superficie ya esta oxidada o pintada en mal estado, se lijará y eliminará el óxido o pintura completamente antes de proceder a la aplicación.

En caso de oxido remanente aplicar 1 capa de Neutralizador de Óxido Jafep para a continuación aplicar la capa no diluida de Multiusos.

## 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; 4 L



Atención al Cliente

**967 44 05 96**

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto\_tecnico@jafep.com

