

## Ficha Técnica

# Pinroda Imprimación Sintética Recuperada



## Descripción

Imprimación básica para el tratamiento inicial de superficies metálicas.

## Datos técnicos

### Datos de identificación del producto

Color Gris (variable entre lotes)

### Datos de aplicación del producto

Rendimiento	8/11 m <sup>2</sup> /l/capa
Diluyente	Disolvente Sintético
Repintado	24 horas
Secado	6-8 horas

## Dónde aplicarlo

Aplicación directa sobre superficies férricas, tanto en interior como en exterior, como primera mano para el posterior



acabado con esmaltes industriales o de decoración.

## 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%.

## Productos relacionados

Disolvente Sintético

## Modo de empleo

La superficie debe ser estar completamente limpia, seca y exenta de grasas y óxido. Se recomienda aplicar con una dilución entre 15-20% a pistola, en capas finas.

Como disolvente para realizar la dilución se recomienda el Disolvente Sintético Jafep como primera opción, aunque como opción alternativa se podría utilizar el Disolvente Universal Jafep.

## 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

Envase de 15L



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