

## Ficha Técnica

# Pinroda Primário sintético "H" de secagem rápida



## Descripción

Primário sintético, para proteção primária de superfícies de ferro e aço, secagem rápida, aspecto acetinado, muito boa aderência e resistência.

## Certificados de empresa



## Datos técnicos

### Datos de identificación del producto

Color	Vermelho ferrugem, cinzento e preto.
Aspecto	Acetinado



Naturaleza	Resinas Alquídicas.
Peso específico	1,30 - 1,40 gr/cm <sup>3</sup> dependiendo das cores

## Datos de aplicación del producto

Rendimiento	6 - 8 m <sup>2</sup> /Kg. 9 –12 m <sup>2</sup> /L
Diluyente	Solvente Sintético Jafep
Repintado	24/48 horas
Secado	15-30 minutos

## Dónde aplicarlo

Principalmente por pistola, sem ar

Para a protecção de superficies ferrosas, tanto interiores como exteriores, como primeira demão para posterior acabamento com esmaltes industriais ou decorativos.

O desempenho prático (real) dependerá da espessura do filme, da natureza do substrato e do método de aplicação.

## Modo de empleo

Diluir convenientemente o produto de acordo com o sistema de aplicação e aplicar em camadas finas sobre superficies desengorduradas, desoxidadas, limpas e secas. Se a superficie estiver enferrujada ou pintada em mau estado, a ferrugem ou a tinta serão removidas lixando ou escovando.

Como diluyente, o Solvente Sintético Jafep é recomendado primeiro, embora o Solvente Universal Jafep possa ser usado como uma opção alternativa.

## Formatos

Embalagem: 4 e 15 L





*Atención al Cliente*

**967 44 05 96**

atencionalcliente@jafep.com



*Servicio Técnico*

**dpto\_tecnico@jafep.com**



Compromiso Medioambiental y Social Jafep

ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA



[www.jafep.com](http://www.jafep.com)  
[jafep@jafep.com](mailto:jafep@jafep.com)