

## Ficha Técnica

# Pintura Suelos WB Acrílica al agua



## Descripción

Pintura especial para suelos, al agua, a base de resinas acrílicas, de gran dureza y adherencia, resistencia a la abrasión y a la intemperie. Antipolvo. Muy buena nivelación. Colores sólidos a la luz.

Particularmente adecuada para suelos y pavimentos cementosos, morteros y asfaltos en buen estado, sometidos a paso de personas y vehículos medios tales como bicicletas.

## Propiedades

- Gran dureza
- Antipolvo
- Buena nivelación
- Buena resistencia a la intemperie y a la abrasión

## Datos técnicos

### Datos de identificación del producto

Color	Rojo Oxido, Gris, Verde cromo, Blanco, y cartas de colores estándar
Aspecto	Satinado



## Datos de aplicación del producto

Rendimiento	8 - 10 m <sup>2</sup> /L. y capa (puede reducirse en superficies con drenaje)
Diluyente	Agua
Repintado	A partir de 12 horas
Secado	30 - 45 minutos

## Dónde aplicarlo

Brocha, rodillo, pistola, airless

Por su gran dureza, resistencia a la abrasión es idónea para el pintado de superficies de cemento y hormigón dedicadas a almacenaje, tráfico peatonal, actividades deportivas, etc.

En el caso de garajes particulares de baja actividad es imprescindible aplicar como capa de terminación el Barniz de Poliuretano al agua de dos componentes, para aumentar la resistencia del producto. El rendimiento práctico (real), dependerá del espesor de la película, la naturaleza del sustrato y el método de aplicación.

Los pavimentos deben estar completamente fraguados, limpios de eflorescencias, neutralizados si tienen un carácter alcalino. También si es necesario se debe abrir el poro para mejorar la adherencia.

## Precauciones

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5° C ni superiores a 30°C.
- No exponer los envases a temperaturas extremas.
- 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 50% para reducir las normales diferencias entre lotes.

## Productos relacionados

Sellacryl Barniz y fijador acrílico penetrante  
NV Barniz Poliuretano Bicomponente Al Agua

## Modo de empleo

Se trata de un producto prácticamente listo al uso ó con una ligera dilución (5%).

- Sobre superficies nuevas, dejar transcurrir al menos 25-30 días antes de pintar. La superficie ha de ser porosa y en caso contrario se procederá a un desbastado superficial. Eliminar el polvo y la suciedad y aplicar. Si la superficie fuese



100% Reciclado

Compromiso Medioambiental y Social Jafep



muy absorbente o presentara partículas sueltas se recomienda el uso previo de un fijador de tipo Sellacryl. También se puede usar el producto diluido (25%) como mano de imprimación

- Sobre superficies ya pintadas en mal estado se han de eliminar totalmente las viejas pinturas.

## Formatos

4 Litros; 15 Litros



*Atención al Cliente*

**967 44 05 96**

[atencionalcliente@jafep.com](mailto:atencionalcliente@jafep.com)



*Servicio Técnico*

**dpto\_tecnico@jafep.com**



ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA

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