

## Ficha Técnica

# Barniz Parqué Poliuretano Brillo

Barniz poliuretano

Versión: 24/09/2018



## Descripción

Barniz de poliuretano de un componente para madera sometida a fuerte abrasión. Acabado brillante y flexible. Excelente brochabilidad y buena nivelación.

## Propiedades

- Buena adherencia.
- Buena brochabilidad.

## Certificados de empresa



## Datos técnicos

### Datos de identificación del producto

Color	Incoloro
Aspecto	Brillante
Naturaleza	Poliuretano monocomponente
Peso específico	1,02 g/cm <sup>3</sup>

### Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha, pistola o airless
Rendimiento	12 - 14 m <sup>2</sup> /L/capa
Diluyente	Disolvente Poliuretano Jafep
Repintado	24 horas
Secado	1 - 2 horas

### Prestaciones finales

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

## Dónde aplicarlo

Barnizado de madera interior sometida a abrasión constantemente, como el parqué, suelos de corcho, escaleras, barandas, panelas de techos, 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.

## Modo de empleo



- MADERA NUEVA: Lijar a fondo, limpiar y aplicar una primera mano muy diluida. Se puede llegar a una dilución de una parte de barniz con dos de Disolvente de Poliuretano Jafep. Dejar transcurrir un mínimo de 5 horas y un máximo de 24 horas, para aplicar capas posteriores, previo suave lijado. Estas capas de acabado también se pueden diluir en un 20% o 25% con el Disolvente de Poliuretano Jafep.

- MADERA BARNIZADA: Comprobar su compatibilidad si es factible: lijar suavemente y barnizar. Si los barnices no son compatibles o están mal adheridos se eliminarán totalmente y se procederá como en madera nueva. Limpieza de utensilios con disolvente poliuretano o xileno.

## 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: 375 mL; 750 mL; 4 L



Atención al Cliente

**967 44 05 96**

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto\_tecnico@jafep.com



ARGENTINA

DUBAI

ESPAÑA

MARRUECOS

POLONIA

UCRANIA

www.jafep.com  
jafep@jafep.com