

## Barniz Interior



### DESCRIPCIÓN

Barniz interior de alto brillo y durabilidad formulado con resinas alcídicas modificadas y aditivos.



### USOS

Barniz de uso general para madera en interiores.



### PREPARACIÓN DEL SOPORTE

#### SOPORTES NUEVOS

##### Madera

Aislar las imperfecciones como nudos o vetas resinosas, manchas de grasa o cera, etc., con un producto adecuado.

Lijar y eliminar el polvo antes de pintar.

#### RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO

##### Madera barnizada o pintada

Si la pintura o barniz está en buen estado, lijar suavemente para abrir poro y aplicar el Barniz Interior

Si la pintura o barniz está en mal estado, eliminar todas las capas hasta dejar el soporte limpio y actuar como un soporte nuevo.



### APLICACIÓN

Aplicar con brocha, rodillo, diferentes tipos de pistola (aerográfica, airless...)

La dilución y limpieza de los materiales se realizará con Disolvente Esmates Sintéticos.



### CONSERVACIÓN

Mantener la pintura en su envase original bien cerrado y en lugares por encima de 5°C y por debajo de 40°C.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Viscosidad</b>	68,10 ± 5,0 Ku (Stormer, 20 °C)
<b>Rendimiento</b>	10-13 m <sup>2</sup> /kg. por capa. 10-13 m <sup>2</sup> /litro por capa*.
<b>Peso específico</b>	0,92 ± 0,10 gr./cc., dependiendo del color.
<b>Sólidos en volumen</b>	40,76 ± 1,00 %, según color
<b>Sólidos en peso</b>	49,48 ± 1,00 %
<b>VOC</b>	395,07 ± 2,00 gr/l. Valor límite Cat A/e (BD): 400 gr/l.
<b>Secado</b>	De 1 a 2 horas

(\*) Valor aproximado, dependiendo del tipo y estado del soporte.

NOTA: Las indicaciones aquí contenidas corresponden a nuestro estado actual de conocimientos, pero no pueden ser tomadas como base de garantías ni objeto de responsabilidad. Debería comprobarse cualquier información aquí contenida antes de ser aplicada a cualquier caso particular.

## Barniz Interior

<b>Repintado</b>	12 horas
<b>Acabado</b>	Brillo, Satinado y Mate.



### SEGURIDAD E HIGIENE

Mantener fuera del alcance de los niños.

Depositar el envase vacío y los residuos en un centro autorizado.

Para más información consultar la ficha de seguridad.



### PRESENTACIÓN

En envases metálicos de 375 ml, 750 ml, 4l y 20l.



### COLORES

Incoloro