

Xylazel Barniz para madera al agua

1.- Descripción del producto

Clase de producto	Barniz acrílico uretanado, en base agua, para uso interior. Destaca por su transparencia y dureza al desgaste, por su fácil aplicación y su olor imperceptible.
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Rápido secado. - Prácticamente no tiene olor. - Para terminar o renovar todo tipo de superficies de madera, como muebles y carpinterías en interiores. - Al carecer de olor, es idóneo para el uso en locales poco ventilados.
Campos de aplicación	Para terminar o renovar todo tipo de superficies de madera, como muebles y carpinterías en interiores. Especialmente indicado para trabajos de bricolaje, ebanistería, carpintería y restauración de muebles antiguos.
Colores	Incoloro. En acabado satinado.
Envases	250ml

2.- Datos técnicos

Datos	<p>Peso específico: 1,03 g/cm³</p> <p>Contenido en sólidos: 34%</p> <p>Rendimiento: 250 ml para 2-2,5 m² en total</p>
Secado	<p>Secado al tacto: A partir de 1 hora</p> <p>Secado para lijar y rebarnizar: A partir de las 4 horas</p> <p>Las condiciones de temperatura y humedad pueden cambiar los tiempos de secado.</p>

3.- Modo de empleo

Preparación	Las maderas nuevas deberán estar limpias, secas y preferentemente preparadas con fondo tapaporos. Recomendamos la aplicación previa del protector xylazel carcomas para prevenir los ataques de insectos xilófagos. Sobre barniz viejo, lijar intensamente para eliminar restos de suciedad, grasas y ceras que puedan perjudicar el acabado y la adherencia del barniz.
--------------------	--



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.
Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.
La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

Modo de empleo	Agitar el envase antes de usar, y aplicar Xylazel Barniz al Agua a brocha, pincel o rodillo de pelo corto. Lijar entre capas y eliminar el polvo superficial. No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C.
Limpieza de útiles	Agua y jabón.

4.- Indicaciones Especiales

Almacenamiento y manipulación	Almacenamiento y manipulación No almacenar durante períodos prolongados a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 30°C. Para el almacenamiento y manipulación, tener en cuenta las leyes vigentes de almacenamiento y transporte, referentes a las aguas y al aire. Evitar que el producto llegue a las aguas. Durante el uso del producto, tomar las medidas generales de protección e higiene.
--------------------------------------	--

5.- Condiciones generales

Los datos facilitados son orientativos y de carácter general. Dan una descripción de nuestros productos e informan al usuario acerca de su aplicación y empleo. Dado que las condiciones de trabajo y los materiales afines son muy variados y diferentes, se entiende que no podamos abarcar aquí todos los casos individuales. Si hay alguna duda, recomendamos realicen ensayos propios o consulten a nuestro Servicio de Asesoramiento Técnico.

Respondemos de la invariable alta calidad de nuestros productos, de acuerdo con lo estipulado en nuestras Condiciones generales de Venta y Suministro.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.
Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los standards de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado.
Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.
El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.
La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.