

## Xylazel Barniz Intemperie Agua

### 1.- Descripción del producto

<b>Clase de producto</b>	XYLAZEL BARNIZ INTEMPERIE AGUA es un barniz de dispersión acuosa de copolímero acrílico resistente al agua y a la intemperie. Contiene una combinación de aditivos de nueva generación que permite la absorción de la radiación UV de una forma más prolongada y efectiva.
<b>Características</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Protege la madera del sol y la lluvia.</li> <li>- Incoloro y transparente una vez seco.</li> <li>- Brillante.</li> <li>- Flexible, duro y resistente a los productos químicos.</li> <li>- Resistente al blocking.</li> <li>- Gran adherencia sobre madera desnuda y superficies barnizadas.</li> <li>- Seca rápidamente en menos de 30 minutos. Segunda mano después de 1 hora.</li> <li>- Fácil aplicación con brocha, pistola o rodillo.</li> <li>- Débil olor que desaparece cuando seca.</li> </ul>
<b>Campos de aplicación</b>	Para el cuidado y la decoración de muebles y maderas en exterior.
<b>Colores</b>	XYLAZEL BARNIZ INTEMPERIE AGUA es incoloro, brillante y altamente transparente. Si se desea colorear la madera puede aplicarse previamente Xylazel Plus Mate con el color deseado.
<b>Envases</b>	750mL/2,5 L

### 2.- Datos técnicos

<b>Datos</b>	<p><b>Densidad:</b> 1.04 ± 0.02 g/mL</p> <p><b>Rendimiento:</b> Entre 14 y 18 m<sup>2</sup>/L por mano.</p>
<b>Secado</b>	<p>Secado de la superficie en condiciones normales en menos de 30 minutos.</p> <p>Repintado: 1 hora</p>



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.

### 3.- Modo de empleo

<b>Preparación</b>	Aplicar sobre superficies limpias y secas. Eliminar pinturas y barnices desconchados y no adheridos, decapando, rascando o lijando. Proteger previamente la madera contra hongos e insectos xilófagos (carcomas) con Xylazel Fondo Extra o Xylazel Fondo WB. Aplicar el producto sin diluir. Entre mano y mano, lijar suavemente y limpiar el polvo. Aplicar 2 o 3 manos.
<b>Modo de empleo</b>	El producto puede ser aplicado a brocha, pincel, pistola o rodillo.
<b>Limpieza de útiles</b>	Agua y jabón.

### 4.- Indicaciones Especiales

<b>Almacenamiento y manipulación</b>	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.

**Edición 03/2021**  
La presente edición  
anula las anteriores

Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona (España)

Teléfono 934 842 500

Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscrp. 210

N.I.F. B-08218158

Página 2 de 2

