

Xylazel Barniz Intemperie Satinado

1.- Descripción del producto

<p>Clase de producto</p>	<p>Barniz transparente y satinado con resinas alquídicas modificadas de altos sólido para la decoración y protección de la madera, especialmente indicado para exteriores, aunque se puede aplicar en interior. Su innovadora formulación permite formar una capa con una gran resistencia al agua y a los cambios de temperatura.</p> <p>La composición de resinas proporciona mejor comportamiento frente a la radiación ultravioleta y al amarilleamiento. Para proteger a la madera de la degradación que produce la radiación ultravioleta del sol, el barniz contiene absorbentes ultravioletas transparentes Un compuesto añadido HALS (hindered amine light stabilizer) actúa, además, contra la fotooxidación y ayuda a incrementar la resistencia a la pérdida de elasticidad y brillo, y evita el harinado, el agrietado o el desconchado.</p> <p>El barniz contiene como conservante de la película seca IPBC que previene la aparición de mohos y hongo en la superficie</p>
<p>Características</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Muy transparente. - Gran facilidad de aplicación. - Muy buena nivelación. - Gran resistencia al exterior. - Con protección superficial frente a mohos y hongos - Gran resistencia a las condiciones ambientales extremas de gran humedad en el mar y la montaña. - Gran resistencia al agua y al sol. - Fácil mantenimiento - Altos sólidos, gran rendimiento. Dos manos son suficientes para garantizar la máxima protección. - Mínimo olor en la aplicación. Una vez seco no huele
<p>Campos de aplicación</p>	<p>Especialmente indicado en todo tipo de maderas para exterior con estabilidad dimensional como puertas, ventanas, etc.</p>
<p>Colores</p>	<p>Xylazel Barniz Intemperie Satinado es incoloro y altamente transparente. No amarillea con el tiempo.</p> <p>Si se desea colorear la madera puede aplicarse previamente XYLAZEL PLUS MATE con el color deseado, obtenido de la carta de colores básicos.</p>
<p>Envases</p>	<p>750 mL. y 4 L.</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.

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, Inscip. 210
 N.I.F. B-08218158

Edición 03/2022
 La presente edición anula las anteriores



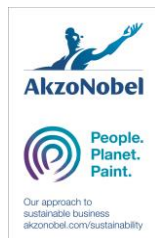
2.- Datos técnicos

Datos	Densidad a 20°C 0,92 ± 0,01 g/mL
Secado	Tacto: 3 a 4 h Repintado: A partir de 16 h aprox. dependiendo de las condiciones de humedad y temperatura

3.- Modo de empleo

Preparación	<p>Aplicar sobre superficies limpias y secas. Eliminar restos de pinturas o barnices desconchados y no adheridos, decapando, rascando o lijando. Recomendamos aplicar, antes de barnizar, 2 manos de XYLAZEL FONDO EXTRA o XYLAZEL FONDO WB para dar una eficaz protección contra la humedad, insectos y hongos que puedan perjudicar y deteriorar el aspecto de la madera.</p> <p>Madera nueva Aplicar dos manos bien cargadas. Se recomienda lijar entre capas para lograr un mejor agarre y acabado.</p> <p>Maderas ya barnizadas Barniz en buen estado: Limpiar y lijar la superficie, aplicando posteriormente 1 ó 2 manos de XYLAZEL BARNIZ INTEMPERIE. Barniz en mal estado: Eliminar el barniz suelto (escamado) de toda la superficie y proceder al barnizado como si se tratase de madera nueva.</p>
Modo de empleo	<p>Rendimiento Aprox. 16 m²/ L por mano según el tipo de madera y grosor de capa. Se recomienda aplicar 2 manos bien cargadas de producto.</p> <p>Aplicación XYLAZEL BARNIZ INTEMPERIE se presenta listo para su uso y se aplica sin diluir. Aplicar una 1ª mano a brocha, pincel o rodillo. Una vez seca, aproximadamente después de 16 h. dar la 2ª mano.</p>
Limpieza de útiles	Utilizar white spirit o producto similar.

4.- Indicaciones Especiales



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 03/2022
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, Inscip. 210
N.I.F. B-08218158



Almacenamiento y manipulación	<p>Información técnica de seguridad</p> <p>Aplíquese con buena ventilación de aire, manteniéndola hasta la evaporación del disolvente. Utilizar el producto, teniendo en cuenta las instrucciones del fabricante. El uso indebido puede provocar daños a la salud. No mezclar con otros productos. Ficha de datos de seguridad a disposición del consumidor</p>
	<p>Almacenamiento y manipulación</p> <p>En el uso del producto, tomar las medidas generales de protección e higiene. Evitar que el producto alcance los cursos de agua. No almacenar durante mucho tiempo a temperaturas por debajo de 5 °C, ni superiores a 35 °C.</p>

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 03/2022
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, Inscip. 210
N.I.F. B-08218158

