

Xylazel Aceite Teca para Suelos de Madera Larga Duración

1.- Descripción del producto

Clase de producto	Una mezcla de aceites naturales con resinas alquídicas uretanadas para proteger, nutrir y cuidar los suelos de madera de la acción del sol y de la lluvia. Ideal para el cuidado, embellecimiento y mantenimiento de suelos de madera al exterior.
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Aceite nutriente. La madera recupera los aceites naturales que va perdiendo con el tiempo. - Gran poder de penetración. - Gran resistencia al roce. - Protege la madera del sol y mitiga los efectos del envejecimiento con los colores teca y miel. - Acabado sedoso y suave. - Fácil aplicación y secado rápido. - LARGA DURACIÓN. Alarga los intervalos de mantenimiento. - Contiene Filtros UV que absorben la radiación UV del Sol. - Contiene Hals que actúan como estabilizadores de la luz y capturan los radicales libres.
Campos de aplicación	Para el cuidado, embellecimiento y mantenimiento de suelos de madera al exterior de aspecto natural con protección duradera.
Colores	Incoloro, Miel y Teca
Envases	0, 750 y 2,5L

2.- Datos técnicos

Datos	<p>Densidad: 0,86 ± 0.02 g/mL.</p> <p>Rendimiento: entre 14 y 20 m² / L por mano, dependiendo del tipo de madera.</p>
Secado	<p>Secado:</p> <p>Tacto: 2-3h. en condiciones normales.</p> <p>Repintado: 12 horas en condiciones normales. En maderas tropicales el tiempo de secado puede retrasarse a 12-48h.</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

Preparación	La madera debe estar limpia y seca. En maderas barnizadas o pintadas anteriormente, deberá eliminarse la pintura o barniz antes de la aplicación. En superficies agrisadas limpiar con Xylazel Limpiador de maderas agrisadas.
Modo de empleo	Agitar bien el envase y aplicar una mano abundante de producto. Pasados unos treinta minutos, retirar el exceso con la brocha seca y aplicar una segunda mano. Aplicar con brocha. Dejar secar durante un tiempo de 12 horas. En soportes en los que se desconozca el comportamiento del producto, se realizará una prueba antes de la aplicación.
Limpieza de útiles	Disolvente White Spirit o producto similar.

4.- Indicaciones Especiales

Almacenamiento y manipulación	<p>Almacenamiento y manipulación</p> <p>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.</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 podemos 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, Inscrp. 210
N.I.F. B-08218158

Página 2 de 2

