

Xylazel Barniz Impermeabilizante

1.- Descripción del producto

Clase de producto	Barniz hidrofugante en base acuosa, basado en una resina acrílica y una silicona, que deja una capa ligera satinada e incolora. Para la impermeabilización de superficies en materiales de obra.
Campos de aplicación	Materiales de construcción como cemento, hormigón, ladrillo, baldosa, terraza, piedra y todo tipo de materiales porosos. Especial exteriores.
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Hidrofugante, repelente al agua • Incoloro • Transpirable al vapor de agua • Buena adherencia • Bajo olor en la aplicación. Una vez seco es inodoro • Se puede repintar con pintura plástica • Base agua
Colores	Incoloro.
Envases	0,75 L y 4 L.

2.- Datos técnicos

Datos	<ul style="list-style-type: none"> • Densidad a: 20°C 1,01 ±0,02 g/mL. • Rendimiento: 10-15 m² /L por mano dependiendo del soporte. • Residuo sólido: 14%.
Secado	Secado en condiciones normales Al tacto 30 minutos. Repintado 2 horas.



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

Modo de empleo	La superficie debe estar limpia, seca y exenta de pinturas o barnices antes de aplicar. Eliminar pinturas y barnices desconchados y no adheridos, decapando, rascando o lijando, así como posibles restos de materiales de construcción y salitre. Remover bien el producto antes de usar y aplicar siempre el producto sin diluir. Utilizar Brocha, pincel, pistola y rodillo.
Limpieza de útiles	Agua y jabón.

4.- Indicaciones Especiales

Almacenamiento y manipulación	No almacenar durante mucho tiempo a temperaturas por debajo de 5º C, ni superiores a 30º C. En el uso del producto, tomar las medidas generales de protección e higiene. Evitar que el producto alcance los cursos de agua. Consultar la ficha de datos de seguridad antes de utilizar el producto
--------------------------------------	--

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 10/2022
La presente edición
anula las anteriores