

Hoja Técnica
 XZP LA
 Julio-2015

Xylazel Profesional Lasur Aqua

Mate y Satinado

1.- Descripción del producto

Clase de producto	<p>Xylazel Profesional Lasur Aqua Mate: Lasur de capa fina al agua formulado a base de resinas acrílicas-híbridas. Las resinas acrílicas-híbridas se componen de una combinación de resinas acrílicas y alquídicas, uniendo las propiedades de ambos tipos de polímeros, lo que le confiere al lasur las ventajas de los productos acrílicos al agua y de los alquídicos al disolvente. De esta forma el producto gana en tiempo abierto frente a una acrílica, manteniendo un rápido secado, y tiene una tendencia mucho menor al levantamiento de la fibra de la madera. Las resinas acrílicas permanecen en la superficie de la madera y confieren al lasur resistencia frente a la radiación UV del sol, mientras que las resinas alquídicas penetran en el interior y consiguen que el film se erosione de forma controlada como en los lasures clásicos al disolvente.</p> <p>Xylazel Profesional Lasur Aqua Satinado: Lasur protector de la madera al agua de acabado satinado para la protección y decoración de la madera a la intemperie.</p>
Características	<ul style="list-style-type: none"> - Con un fácil mantenimiento, ya que no es necesario lijar ni decapar, basta limpiar y aplicar directamente nuevas capas de producto. - Da a la madera un bello acabado, eliminando los típicos problemas que presentan los sistemas convencionales de pinturas o barnices que saltan y se agrietan con el paso del tiempo. No levanta repelo. - Fácil aplicación con brocha, pincel y pistola. - Débil olor que desaparece cuando seca. - Limpieza de útiles con agua y jabón. - Gran adherencia a soportes difíciles. - A base de resinas de tamaño muy pequeño que le confieren gran penetración y mucha resistencia al exterior. No forma capa (poro abierto), no se cuartea ni se agrieta ni tapa la veta. - Gran resistencia al agua. - Colores sólidos muy transparentes y resistentes. Mezclables* entre sí, con posibilidad de conseguir innumerables tonalidades. - Seca rápidamente en unos 30 minutos, incluso sobre maderas tropicales. - Segunda mano después de 2 horas. - Resistente al blocking, en el acabado mate. <p>*No mezclar acabado mate y satinado.</p>
Campos de aplicación	Para todo tipo de maderas, macizas o contrachapadas, viejas o nuevas, empleadas en carpintería de armar (vigas, cerchas, etc.) o de taller (marcos, puertas, ventanas, revestimientos, muebles, muebles de jardín, casas de madera, pérgolas, vallas, etc.).
Colores	<p>Xylazel Profesional Lasur Aqua Mate: Incoloro*, Roble, Castaño, Nogal y Teca. Xylazel Profesional Lasur Aqua Satinado: Incoloro*, Roble, Castaño, Nogal.</p> <p>*No apto para maderas expuestas al sol y a la lluvia.</p>
Envases	1 L y 4 L

SERVICIO TÉCNICO



986 343 424
932 412 424
 servitecnico@xylazel.com

Norte: Gándaras de Prado - Budiño
 Telf.: 986 343 424.
 Fax: 986 346 240.
 36400 PORRIÑO.
 (Pontevedra).
 comercial@xylazel.com

Nordeste: C/ Muntaner 198 - 200.
 Telf.: 932 412 424.
 Fax: 932 412 539.
 08036 BARCELONA.
 barcelona@xylazel.com

Centro: Avda. Fuentemar, 16 - oficina 7.
 Telf.: 916 731 111.
 Fax: 916 738 693.
 28823 COSLADA (Madrid).
 madrid@xylazel.com

Levante: C/ Pascual y Genis, 10, 4º D.
 Telf.: 963 941 054.
 Fax: 963 941 078.
 46002 VALENCIA.
 valencia@xylazel.com



Gándaras de Prado - Budiño s/n
 Apartado 91. 36400 Porriño (Pontevedra)
 Telf.: 986 343 424. Fax: 986 346 240

2.- Datos técnicos

Datos	Xylazel Profesional Lasur Aqua Mate Densidad a 20°C: 1.03 ± 0.02 g/mL. Secado al tacto: 30 minutos. Repintado: 2 horas. Dosis: 140 mL/m ² , aplicados en 2 o más manos.
	Xylazel Profesional Lasur Aqua Satinado Densidad a 20°C: 1,01 - 1,04 g/mL. Secado al tacto: 1 hora aproximadamente. Repintado: 2 a 3 horas aproximadamente. Con un alto grado de humedad ambiental, el tiempo de secado puede ser mayor Clasificación al fuego M1 según norma UNE 23721: 1990. Dosis: 120 a 140 mL/m ² , en 2 o más manos.

3.- Modo de empleo

Preparación	Previamente a la aplicación, se recomienda comprobar que la madera esté seca (humedad relativa <20%), lijada y limpia de sustancias que puedan perjudicar la penetración y el secado. Para conseguir un efecto uniforme y una protección frente a insectos hongos xilófagos, aconsejamos aplicar previamente Xylazel Fondo. En las maderas tropicales, se recomienda aplicar Xylazel Imprimación Maderas Exóticas para evitar sangrados y manchas.
Modo de empleo	Se presenta listo para su empleo y no debe diluirse con otros productos. Se puede aplicar a brocha, pincel y pistola. Antes de su utilización, remover el contenido del envase de forma suave para evitar la formación de espuma. Aplicar en el sentido del veteado de la madera. Entre mano y mano se recomienda lijar suavemente y limpiar el polvo. Si aplica acabado satinado, en los solapes de elementos pintados con juntas de gomas que contengan PVC, debe aplicar una capa de barniz mate incoloro en una de las caras. En caso de aplicaciones nuevas, en las que no se tenga experiencia, recomendamos aplicar una primera mano de prueba. En maderas antiguas, barnizadas o pintadas, eliminar el barniz o esmalte de la superficie y aplicar como si se tratase de madera nueva. Los colores propios de las maderas o el agrisamiento que pueden tener, influyen en el tono de color del acabado. En Maderas nuevas aplicar directamente de dos a tres manos de producto con un intervalo de 2-3 horas entre cada una de ellas.
Propiedades y características de la madera tratada	La madera queda protegida eficazmente contra la humedad, la fotodegradación. El producto no varía la inflamabilidad propia de la madera.
Mantenimiento	Los trabajos de mantenimiento deben realizarse cuando se empiecen a observar los primeros síntomas de degradación. Las maderas que al cabo del tiempo precisen mantenimiento, no necesitan ser decapadas ni lijadas, solamente hace falta limpiar la superficie y aplicar nuevamente una capa de producto.
Limpieza de útiles	Agua y jabón

4.- Indicaciones especiales

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 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.



Norte: Gándaras de Prado - Budiño
 Telf.: 986 343 424.
 Fax: 986 346 240.
 36400 PORRIÑO.
 (Pontevedra).
 comercial@xylazel.com

Nordeste: C/ Muntaner 198 - 200.
 Telf.: 932 412 424.
 Fax: 932 412 539.
 08036 BARCELONA.
 barcelona@xylazel.com

Centro: Avda. Fuentemar, 16 - oficina 7.
 Telf.: 916 731 111.
 Fax: 916 738 693.
 28823 COSLADA (Madrid).
 madrid@xylazel.com

Levante: C/ Pascual y Genis, 10, 4º D.
 Telf.: 963 941 054.
 Fax: 963 941 078.
 46002 VALENCIA.
 valencia@xylazel.com



Gándaras de Prado - Budiño s/n
 Apartado 91. 36400 Porriño (Pontevedra)
 Telf.: 986 343 424. Fax: 986 346 240