



Protector Max Mate

DEFINICIÓN PRODUCTO

Xyladecor® Protector Max Mate es un protector base disolvente satinado-brillante para la madera exterior que ofrece una larga protección de hasta 7 años* contra los elementos atmosféricos. No gotea. Permeable al vapor de agua. Repelente al agua.

(* resistencia máxima observada)

USOS

Xyladecor® Protector Max Mate es recomendable para **ventanas y puertas (incluyendo la cara interior) puertas de garaje, fachadas, pérgolas (y casas de jardín).**

Xyladecor® Protector Max Mate es apropiado para proteger la **madera exterior** contra las influencias climatológicas.

CARACTERÍSTICAS

Tamaños de envases:	375ml, 750ml, 2,5L y 5L.
Tonos de color:	Verde Abeto, Iroko, Castaño, Nogal, Pino Rojo, Pino Mellis, Jatoba.
Composición (nominal):	Pigmento: Agentes mate inherentes. Pigmentos de metal óxidos transparentes. Aglutinante: Resina alcídica. Solvente: Hidrocarburo alcídico de bajo olor.
Volumen Sólidos:	50 % (nominal)

MÉTODO DE APLICACIÓN

- Preparación de la superficie:** La superficie debe estar sana, limpia y seca antes de tratar.
Eliminar todos los agujeros y defectos de la superficie, si es necesario decapar hasta obtener la madera natural.
- Friccionar rigurosamente toda la superficie en la dirección del vetado para arreglar cualquier zona erosionada y conseguir eliminar los restos. Después limpiar con un trapo para eliminar los restos de polvo. Cuando se aplica más de una capa, se recomienda un lijado suave entre capas, en la dirección del vetado usando un papel de lijar apropiado y después limpiar con un trapo eliminando los restos de polvo.
- Evitar la inhalación del polvo. Utilizar máscara protectora cuando se lija.
- El color natural de la madera puede influir en el tono del protector aplicado. Por lo tanto, se recomienda aplicar una tercera capa.
- Dilución:** No es necesario diluir.
- Útiles de aplicación:** Brocha suave y llana.
- Aplicación:** Agitar bien **Xyladecor® Protector Max Mate** antes y durante su utilización. Aplicar con una brocha suave y llana en la dirección del vetado.
Una vez seca la primera capa (12 horas aprox.) puede aplicar la segunda capa.
El tiempo de secado puede aumentar si el tiempo es frío o húmedo.
- Maderas nuevas/limpias:** Se recomienda lijar después de la primer capa, antes de aplicar la segunda. Para proteger la madera nueva de la intemperie, se recomienda una tercera capa.

Se recomienda proteger previamente la madera nueva o limpia contra los hongos e insectos xilófagos (carcomas) usando un tratamiento adecuado de la gama **Xylamon**

Tiempos de secado*

Una capa con un grosor estándar:

- Secado al tacto: 6 horas
- Segunda capa: 12 horas aprox.

* En condiciones normales (20°C y 65% de humedad ambiental).

Rendimiento:

La aplicación dependerá del tipo y de las condiciones de las superficies donde se aplica. Las cifras típicas son: hasta **12m²/litro**, en superficies lisas con una porosidad media.

Acabado:

Aplicar entre 2 y 3 capas. Para proteger la madera nueva es recomendable aplicar una tercera capa. Aplicar al menos 3 capas en los recortes de los bordes para proteger de filtraciones.

Limpieza:

Quitar el exceso de producto de las herramientas antes de limpiar la brocha con aguarrás o con un limpiador especial para brochas.

INFORMACIÓN SEGURIDAD, SALUD Y MEDIO AMBIENTE

Protector base solvente.

Este producto es sólo para uso exterior.

Frases de riesgos:

Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos adversos en el medio acuáticos.

La exposición repetida puede provocar sequedad y formación de grietas en la piel.

Frases de seguridad:

Mantener fuera del alcance de los niños.

Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente con mucho jabón y agua. Utilizar indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

Denominación especial de algunas preparaciones:

Contiene Dichlofluanid (iso), Secante de Cobalto (2+), 2-Butanonoxim. Puede provocar una reacción alérgica.

Antes de usar mirar la hoja de seguridad.

Usar solamente en áreas con buena ventilación.

Almacenamiento y manipulación:

Almacenar el producto sólo en la lata original. No almacenar el producto en temperaturas superiores a +30°C. La disposición debe realizar acorde con la regulación oficial.

Catálogo Europeo de residuos: 03 02 02 No tirar a desagües, suelo ni cursos de agua. Los residuos de producto o la limpieza deben disponerse acorde con las regulaciones.

Contenido en COV:

Valor límite de la E.U. para el producto (cat A/e): 400g/l COV (2010). Contenido máximo en COV para el producto listo al uso: 399g/l .

Nota: Los datos facilitados son datos orientativos de carácter general. Nuestras fichas técnicas 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.

Referencias: Para obtener el **código EAN** incluir delante de la referencia **8430078**.

COLOR	375ml	750ml	2,5L	5L
Incoloro	001722	001739	001746	001753
Verde Abeto	000664	000732	001388	000800
Iroko	000671	000749	001395	000817

Castaño	000688	000756	001401	000824
Nogal	000695	000763	001418	000831
Pino Rojo	000701	000770	001425	000848
Pino Melis	000718	000787	001432	000701
Jatoba	000725	000794	001449	000862