



Protector UV Max

DEFINICIÓN PRODUCTO

Xyladecor® Protector UV Max es un protector de capa gruesa base solvente que ofrece una protección duradera contra la irradiación solar intensa a la madera de uso exterior hasta 8 años. Textura gel (viscosidad tixotrópica) Muy buena penetración. Contiene filtro solar. No se descascarilla. Ingrediente activo que profundiza la penetración. Protección contra la intemperie.

USOS

Xyladecor® Protector UV Max es indispensable para la protección y decoración de todo tipo de **maderas de exterior macizas o contrachapadas, nuevas o viejas**. Especialmente recomendado para **puertas y ventanas** que pueden alterar sus dimensiones y su estabilidad a causa de la exposición continuada al sol. También para **casetas de jardín, fachadas, balcones**, etc. Conserva el color de la madera por más tiempo. Forma una película protectora flexible. Gran rendimiento y fácil aplicación (textura gel).

CARACTERÍSTICAS

Tamaños de envase	750ml, 5L, 20L.
Tonos de color	Incoloro, Pino, Castaño, Roble, Teca, Nogal.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie: La madera debe estar seca y limpia de polvo, grasas y residuos. Eliminar barnices viejos y pinturas, decapando o lijando, para facilitar la penetración en la madera.

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

Reparar todos los agujeros y defectos de la superficie, si es necesario lijar hasta conseguir la madera natural. El color natural de la madera puede influir en el resultado obtenido al aplicar el protector. Una tercera capa es recomendable.

Aplicar el producto en todas las superficies en la dirección del veteado de la madera para restaurar ralladas, erosiones en la madera y conseguir el brillo de la madera al aplicar diferentes capas, después eliminar los restos de polvo con un trapo.

Cuando se aplica más de una capa, se recomienda lijar la superficie entre capa y capa, en la dirección del veteado de la madera, usando un papel de lija apropiado y después limpiar con un trapo libre de polvo. Evitar la inhalación del polvo. Utilizar una máscara apropiada cuando se lije la madera. 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.

Aplicación:

Xyladecor® Protector UV Max está listo para su uso. Se recomienda no agitar el producto para no destruir su textura de gel.

Maderas nuevas/limpias:

Aplicar una capa uniforme de **Xyladecor® Protector UV Max** siguiendo las vetas de la madera. Una vez seco, aproximadamente después de 8 horas, aplicar una segunda mano. Dos capas son suficientes, pero si se desea pueden aplicarse tres para un resultado óptimo. Para superficies muy lisas, conviene lijar suavemente la madera antes de aplicar la segunda 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**.

Maderas previamente tratadas:

Para mantener en buen estado, sólo se precisa limpiar la superficie y aplicar una capa de **Xyladecor® Protector UV Max**. Todos los colores se pueden mezclar entre sí.

Tiempos de secado*:

Una capa con un grosor estándar:

- Secado al tacto: 4 horas
- Segunda capa: 8 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 **20m²/litro**, en superficies lisas con una porosidad media.

Acabado:

2 capas son suficientes, pero si se desea pueden aplicarse 3 para un resultado óptimo.

Limpieza:

Limpiar la brocha con aguarrás o un limpiador especial para brochas.

INFORMACIÓN SEGURIDAD, SALUD y MEDIO AMBIENTE

Protector base solvente.

Este producto es sólo para uso exterior.

Frases de riesgo:

Inflamable.

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

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

Frases de seguridad:

Mantener fuera del alcance de los niños.

Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas – No fumar.

No respirar los vapores/aerosoles.

Evitar el contacto con los ojos y la piel. En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente con abundante agua y jabón.

Utilizar indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.

Designaciones especiales para ciertas preparaciones:

En caso de incendio utilizar arena, dióxido de carbono o cualquier otro agente extintor en polvo. "No usar nunca agua".

En caso de ingestión, acudir inmediatamente a un médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

Usar únicamente en lugares bien ventilados.

Evitar la inhalación del polvo. Utilizar una mascarilla adecuada durante el lijado.

Contiene Dichlofluánid (Iso), methylethylcetoxim y, Secante de Cobalto. Puede provocar reacción alérgica.

Elimínese esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

Almacenamiento y manipulación:

Almacenar el producto sólo en la lata original. No almacenar a temperaturas superiores a los +30°C. El almacenamiento debe realizarse acorde con la regulación oficial.

Catálogo Europeo de residuos: 08 01 11 No vaciar en desagües ni en cursos de agua.

Los residuos de producto o de su limpieza deben depositarse acorde con la regulación.

Contenido en COV:

Valor límite de la U.E. para el producto (Cat A/e): 400g/l COV 2010. Contenido max. en COV para el producto listo al uso: 399 g/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	750ml	5L	20L
Incoloro	001760	001821	001883
Pino	001777	001838	001890
Castaño	001784	001845	001906
Roble	001791	001852	001913
Teca	001807	001869	001920
Nogal	001814	001876	001937