



## DEFINICIÓN PRODUCTO

**Xyladecor® Eco-Protector Satinado** protege la madera exterior contra la acción de la intemperie y del sol y la madera interior contra la suciedad y el agua. Un protector eficaz y un acabado decorativo satinado en un solo producto. Alto contenido en sólidos. Penetra en la madera para asegurar una protección máxima de hasta 5 años, la deja respirar y repele el agua.

Probado según EN71-3 que permite su aplicación en muebles y juguetes para niños. Fácil uso con repintado en tan sólo 2 horas. Su fórmula base agua no tiene olor y respeta el medio ambiente gracias a su baja concentración en disolvente.

\*resistencia máxima observada

## Propiedades

Base Agua.

Acabado satinado.

Alta protección, gracias a su alto contenido en sólidos.

Secado rápido y repintado en 2h.

Permeable al vapor de agua (poro abierto).

Bajo Olor.

Repele el agua y protege de los rayos UV.\*

Fácil de renovar, sin decapar o lijar, no se escama.

\* Excepto en la versión Incolora del producto.

## Uso

Indispensable para la protección y decoración de todo tipo de maderas de exterior macizas contrachapadas, nuevas o viejas. Recomendado para puertas y ventanas (incluyendo la parte interior), marcos, persianas, muebles, balcones y otros elementos de madera. También se puede aplicar en el interior.

## Tamaño y formato

Envases Metálicos de 750ml y 5L

## Colores:

Incoloro, Pino, Roble, Teca, Nogal y Wengé.

## Composición (nominal)

Pigmentos: Pigmentos transparentes de óxido de hierro y agentes mateantes.

Aglutinante: Emulsión acrílica

Solvente: Agua

## Volumen Sólido

40 %

## Disolución

Producto listo al uso. No necesita dilución

## DATOS TÉCNICOS

**Rendimiento:** 10,6 m<sup>2</sup>/l. en dos manos.

Envase de 750ml: aprox. 8 m<sup>2</sup> en dos manos

Envase de 5l.: aprox. 50 m<sup>2</sup> en dos manos.

\*En superficies altamente absorbentes, calcular más producto.

**Tiempo de secado** Aprox. 1h

**Repintado** Aprox. 2h

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

## CONSEJOS DE APLICACIÓN

**Herramientas** Se puede aplicar con pincel o brocha suave y plana.

### Preparación de la superficie

- Las superficies deben estar secas, limpias y estables.
- Eliminar capas antiguas de pinturas o barnices. Si la capa antigua es de protector / lasur, realizar un lijado muy suave.
- En el caso de maderas de conífera vírgenes, es preciso tratarlas previamente contra hongos y pudrición con un producto de la línea **Xylamon®** antes de proceder a aplicar el protector.
- Se recomienda realizar una prueba previa sobre una pequeña zona para comprobar que no hay incompatibilidad entre el tono original de la madera y el tono escogido de **Xyladecor® Eco-Protector Mate**.

### Modo de empleo

- No diluir – el producto está listo para su uso.
- Agitar bien el producto antes y durante su utilización.
- **Maderas nuevas/limpias:**
- Aplicar una capa uniforme de **Xyladecor® Eco-Protector Satinado** siguiendo la dirección de las vetas de la madera, de forma uniforme y procurando evitar la superposición de capas. Una vez seco, después de 2 horas, aplicar una segunda mano.
- En superficies expuestas a condiciones climáticas extremas, se recomienda aplicar una tercera mano.
- **Maderas previamente tratadas:**

- Para mantenerlas en buen estado, sólo se precisa limpiar la superficie y aplicar de una a dos capas de **Xyladecor® Eco-Protector Satinado**.
- Si pasa más de un día entre capas, se aconseja lijar.

## Limpieza y Almacenamiento

- Quitar el exceso de producto de las herramientas antes de limpiar con agua.
- No usar ni almacenar a temperaturas extremas.
- No tirar a desagües ni a cursos de agua.
- Limpiar las manchas mientras todavía estén frescas.

## INFORMACIÓN SEGURIDAD, SALUD y MEDIO AMBIENTE

### Consejos de uso y manipulación

A pesar de ser un producto con bajo contenido en sustancias nocivas, es importante tener en cuenta las indicaciones habituales de seguridad:

### Recomendaciones

Protector base agua.

### Frases de seguridad

Mantener fuera del alcance de los niños.  
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.  
Usar únicamente en lugares bien ventilados.

Evitar la inhalación del polvo. Utilizar una mascarilla adecuada durante el lijado.  
Elimínese esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

### Contenido en COV

Valor límite de la U.E. para el producto (Cat. A/e): 150g/l COV (2007) - 130g/l COV (2010). Contenido max. en COV para el producto listo al uso: 40 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.

Color	750ml	5L
Incoloro	678002125	678002132
Roble	678002149	678002156
Wengé	678002187	678002194
Nogal	678002163	678002170
Pino	678002200	678002217
Teca	678002224	678002231