

Barniz Protector UV



DEFINICIÓN PRODUCTO

Xyladecor® Barniz Protector UV es un barniz base disolvente con una alta durabilidad y flexibilidad para la decoración y protección de la madera exterior. Contiene absorbentes UV los cuáles dan una fuerte protección contra los rayos de sol, consiguiendo un acabado brillante muy bueno que dura hasta 3 años. Apropiado para madera dura y madera de coníferas. Contiene pigmentos de absorción UV los cuáles protegen contra los rayos del sol. Antes de pintar, preparar la superficie, leer la información de abajo referente a Seguridad, Salud y Medio Ambiente.

CARACTERÍSTICAS

Tamaños de envases	375ml, 750ml, 2.5L y 5L
Tonos de color	Incoloro Brillante
Composición (nominal)	Pigmento: Pigmentos de absorción UV Aglutinante: Resinas alcídicas para la formación de una capa protectora Solvente: Hidrocarburos alifáticos de bajo olor.
Volumen Sólidos	48 %
Dilución	No necesita. De ser necesario diluir máximo 10% con diluyente para sintéticos.
Método Aplicación	Brocha. Por razones de Seguridad y Salud relacionadas con las pinturas base solvente, no es recomendable aplicar a pistola.
Tiempos de secado	Secado al tacto: 4 - 6 horas. Segunda capa: 16 horas.
Cobertura Media	En una superficie lisa con una porosidad media un litro de barniz es suficiente para

aplicar un capa en una superficie de hasta 16m².

Limpieza

Después de utilizar, retirar todo el barniz sobrante de las brochas antes de limpiar con agua.

No usar o almacenar en temperaturas extremas.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie debe estar seca y limpia de polvo, grasas, ceras. Eliminar todos los defectos de la superficie, si es necesario lijar hasta obtener la madera natural.

Lijar la superficie en la dirección del veteado para arreglar cualquier imperfección... y retirar los residuos con trapo húmedo. Evitar la inhalación del polvo. Utilizar indumentaria y guantes de protección adecuados. Sellar todos los agujeros de la madera con una capa de **Xyladecor® Barniz Protector UV** acabado brillante.

Rellenar cualquier imperfección, juntas abiertas... No usar aceite de linaza como masilla para conseguir un acabado de madera natural.

En la aplicación de más de una capa, se aconseja dejar secar bien entre capas.

INFORMACIÓN DE SISTEMA

Agitar antes de usar.

Después de una buena preparación y sellado, en caso de madera nueva, aplicar 2 o 3 capas de **Xyladecor® Barniz Protector UV**.

INFORMACIÓN SEGURIDAD, SALUD y MEDIO AMBIENTE

Barniz base disolvente.

Este producto es sólo para uso exterior.

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.

Frases de riesgo:

Mantener fuera del alcance de los niños.
Mantener lejos de alimentos, bebidas y piensos.
Conservar alejado de toda llama o fuente con chispas-No fumar.
No respirar los vapores/aerosoles
Evitar el contacto con los ojos/la cara.
En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente con abundante agua y jabón.
En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua y acudir a un médico.
Utilizar indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
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 muéstrele la etiqueta o el envase.
Usar únicamente en lugares bien ventilados.

Denominación especial de algunas preparaciones:

Contiene Dichofluanid (iso), Secante de Cobalto (2+), 2-Butanonoxim. Puede provocar una reacción alérgica.
Antes de usar mirar la hoja de seguridad.

Almacenamiento y manipulación:

Almacenar el producto sólo en la lata original. No almacenar el producto en temperaturas superiores +30°C.
Los contenedores deben estar vacíos y seco antes de depositar el producto.
La disposición debe realizarse acorde con la regulación oficial.
Catálogo Europeo de residuos: 08 01 11

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 podemos abarcar aquí todos los casos individuales.

Referencias:

COLOR	375ml	750ml	2,5L	5L
Brillante Incoloro		678040172	678040127	678010045