



WOODMARK LASUR DISOLVENTE

FORMATO DE VENTA

4L, 750ML


WoodMark
garantía
tkrom

DESCRIPCIÓN

Lasur penetrante al disolvente, a base de resinas alcídicas, que protege, conserva y decora la madera de interior y exterior. Producto microporoso de alta penetración resistente a la intemperie y a los rayos UV que le confieren una elevada capacidad protectora a la madera, actuando a poro abierto y permitiendo que la madera respire y mantenga el equilibrio entre la humedad propia del soporte y la del medio que lo rodea, respetando al máximo el aspecto natural de sus vetas. WOODMARK Acabado Lasur es elástico, por lo que se adapta a los movimientos naturales de la madera, sin cuartear.

ÁMBITO DE APLICACIÓN

Exterior/Interior
Maderas macizas y contrachapadas
Puertas y ventanas
Vigas
Pilares
Pérgolas
Muebles de jardín
Superficies de madera

PROPIEDADES

- Gran elasticidad
- Microporoso
- Rápido secado
- Exterior/ Interior
- Listo al uso
- Acabado Satinado y Mate
- Aplicación periódica sin decapado

DATOS TÉCNICOS

Composición química	Resinas alcídicas	
Color	Carta de colores	
Acabado	Satinado y Mate	
Densidad	0,90 ± 0,05 g/ml	UNE- EN ISO 2811-1
Viscosidad	40 ± 60 seg (Ford N°4)	ASTM D1200
Sólidos en volumen	25±2% (Satinado)	UNE-EN ISO 23811
Sólidos en volumen	31±2% (Mate)	UNE-EN ISO 23811
Brillo Satinado 60°/85°	35-50 / 55-70	UNE-EN ISO 2813
Brillo Mate 60°/85°	<5 / <10	UNE-EN ISO 2813
COV	< 600 g/L. Valor máximo permitido por la UE: 700 gr/L	2004/42/II A clasificación (f)
Rendimiento teórico	12-13 m ² /L (20 micras secas)	
Tiempos de secado	Secado sin pegajosidad: 4-6 horas	
Tiempo de repintado	24 horas	
Dilución	< 5%	
Diluyente	TKROM DISOLVENTE 345 SINTETICOS Y GRASOS	
Limpieza	TKROM DISOLVENTE 345 SINTETICOS Y GRASOS	

Los datos técnicos especificados pueden variar en caso de tintado del material.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

GENERALIDADES

En exteriores, no aplicar si se prevé lluvia, si se está a pleno sol del mediodía ni en días húmedos.

SUPERFICIES DE MADERA NO PINTADAS Y SANAS

Efectuar un ligero lijado en seco para eliminar las fibras levantadas. Aplicar dos manos de W. FONDO PROTECTOR INSECTICIDA AL AGUA con el fin de conseguir una buena protección frente a los hongos de la pudrición y un mejor anclaje de la capas de acabado. No diluir ni mezclar con otros productos, WOODMARK LASUR DISOLVENTE se presenta listo al uso para su aplicación directa. Agitar bien antes y durante su aplicación hasta su completa homogeneización. Aplicar dos manos de WOODMARK LASUR DISOLVENTE. Recomendado aplicar las capas de acabado en un intervalo de tiempo inferior a un mes desde la aplicación del fondo, aunque una aplicación posterior no supone una disminución de la acción protectora del Fondo. Se recomienda que la aplicación se realice antes de la colocación de la madera en la obra.

SUPERFICIES DE MADERA PINTADAS

Eliminar totalmente las capas viejas de pintura o barniz mediante lijado o decapado. Proceder como se ha descrito para superficies no pintadas.

SUPERFICIES DE MADERA TRATADAS CON LASUR (MANTENIMIENTO)

Limpia y proceder como se ha descrito para superficies nuevas. No se necesita decapado o lijado previo.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temp. Substrato	Min. + 5°C / Max. + 35°C
Temperatura Ambiente	Min. + 5°C / Max. + 35°C
Humedad substrato / ambiental	< 10% / < 80%
Punto de Rocío	La temperatura del soporte debe estar al menos 3°C por encima de la temperatura de rocío para reducir el riesgo de desprendimiento o eflorescencia.

SISTEMA DE APLICACIÓN

Sistema	Producto	Rendimiento	Dilución	Capas
IMPRIMACIÓN	WOODMARK FONDO PROTECTOR INSECTICIDA AL AGUA	4-6 m ² /L (200 mL/m ²)	N.A.	1 o 2
ACABADO	WOODMARK LASUR DISOLVENTE	12-13 m ² /L (20 micras secas)	TKROM DISOLVENTE 345 SINTETICOS Y GRASOS	1 o 2

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN

Preparación del producto:	No diluir ni mezclar con otros productos, el producto está listo al uso. Agitar bien antes y durante su aplicación.
Método de aplicación:	WOODMARK LASUR DISOLVENTE puede aplicarse a brocha o pincel. Aplicar siempre sobre superficies limpias y secas, exentas de grasas y polvo, y libres de cualquier barniz, pintura o cera. Aplicar dos manos de producto, siguiendo las vetas de la madera, respetando un tiempo de repintado de 24 horas. En superficies con condiciones climáticas severas, se recomienda la aplicación de una tercera mano. Acabados incoloros están dirigidos para uso en ambientes de interior.

DATOS ADICIONALES**Seguridad e higiene**

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, almacenamiento, transporte y eliminación de residuos de este producto, los usuarios deben consultar el etiquetado y la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del mismo, que contiene los datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones referidas a este tema. RESIDUO: PELIGROSO. CODIGO LER: 080111

Almacenaje

La estabilidad del producto en sus envases originales no abiertos, a temperaturas ambientales no superiores a 30 °C ni inferiores a 5 °C será de 24 meses desde la fecha de fabricación. El almacenamiento se hará en lugar fresco y seco, en sus envases de origen, bien cerrados, no deteriorados y protegidos de las heladas y de la acción directa del sol.

Partida Arancelaria

Código TARIC: 3208 90 91

Nota

La información técnica contenida en este documento se proporciona de buena fe, basada en ensayos de laboratorio y experiencia práctica en condiciones normales. Sin embargo, los datos pueden sufrir variaciones, especialmente en caso de tintado del material o uso de colores intensos, donde parámetros como la densidad o los sólidos en volumen, podrían verse afectados sin comprometer las prestaciones del producto. Se recomienda al usuario verificar la idoneidad del producto para su aplicación específica y solicitar para su consulta la ficha de seguridad del color correspondiente a través de su distribuidor.