



## TINTE PARA MADERA MÁS POLIURETANO

### PRODUCTOS

DESCRIPCIÓN	SKU
Descolorido	281746
Roble Verano	281747
Cerezo Tradicional	281748
Nogal Claro	281749
Nogal Americano	281810
Nogal Oscuro	281811
Cabernet	281812
Cerezo Negro	281813
Kona	281814

### DESCRIPCIÓN

El Tinte para Madera más Poliuretano en un paso base agua de Varathane permite teñir y proteger superficies de madera con una sencilla aplicación. Al combinar el tinte con poliuretano, se elimina la necesidad de aplicar varios productos, y brinda un acabado liso, de color intenso y homogéneo, como también protección gracias al poliuretano de larga duración, dejando un acabado semi-brillante. La exclusiva fórmula a base de agua de este producto hace sencilla su limpieza con agua y jabón y hace que el producto sea casi inoloro. Representa una alternativa sencilla y conveniente al método tradicional de coloración y protección.

### USOS

Se lo recomienda para proyectos de acabado de madera interiores como: muebles, gabinetes, terminaciones, puertas, etc.

### PRODUCTOS ADICIONALES RECOMENDADOS

El Sellador Lijable Varathane sella los poros de la madera y es fácil de lijar. Se encuentra a la venta en recipientes de un cuarto de galón y de un galón. El Acondicionador para Madera Varathane es un paso esencial para asegurar un acabado uniforme de maderas blandas con una estructura de veta despareja como pino, abeto, aliso y abedul. Se encuentra a la venta en recipientes de media pinta, un cuarto de galón y un galón.

### INSTRUCCIONES DE USO

#### PREPARACIÓN

Elimine los acabados anteriores con lija o removedor. Prepare la madera sin acabado para la aplicación del producto; para ello, lije en la dirección de la veta. Comience con un papel de lija de grano 120 y siga con granos 150, 180 y 220. Antes de colorarla, quite todo el polvo del lijado, la suciedad, la grasa o el pegamento con una aspiradora o un trapo limpio mojado con solvente mineral.

#### ACONDICIONAMIENTO

Las maderas blandas tales como pino, abeto y arce necesitan acondicionador de maderas. Antes de colorearlas, utilice el Acondicionador para Madera Varathane.

#### PRUEBA DE COLOR

Asegúrese de probar el Tinte para Madera más Poliuretano base agua Varathane para verificar que sea el color deseado. Para probarlo, aplíquelo en una zona poco visible. Para lograr un color más profundo, puede aplicar más capas.

#### APLICACIÓN DEL COLORANTE

Revuelva bien el contenido antes de usarlo. No lo sacuda. Aplíquelo con un pincel de cerda sintética de buena calidad en la dirección de la veta hasta haber logrado una película uniforme. Para evitar marcas del pincel, evite aplicarlo demasiado. Pueden aplicarse otras capas con intervalos de una hora de secado entre una y otra. Lije ligeramente entre capas con un papel de lija de grano 320. Quite todo el polvo del lijado antes de aplicar otras capas.



# TINTE PARA MADERA MÁS POLIURETANO

## PROPIEDADES FÍSICAS

Tipo de Resina		Uretano Acrílico Modificado con Aceite a Base de Agua Tipo de Pigmento
Tipo de Pigmentos		Micropartículas de Pigmentos Orgánicos
Solventes		Éteres de Glicol y n-Metil Pirrolidina
Peso	Por Galón	8.4-8.6 lb
	Por Litro	1.01-1.03kg
Sólidos	Por Peso	26.7-28.7%
	Por Volumen	24.5-26.5%
Componentes Orgánicos Volátiles*		Menos 2.14 lb/gal
Espesor de la Película Seca (DFT, por sus siglas en inglés) Recomendado por Capa		0.8 – 1.5 mils (19-38 µm)
Película Húmeda para Lograr el Espesor de la Película Seca		1½ - 3 mils (37.5-75 µm)
Cubrimiento Teórico al Espesor de la Película Seca de 1 mil (25)		9.6-10.4 m <sup>2</sup> /l
Cubrimiento Práctico al Espesor de la Película Seca Recomendado (supone una pérdida de material del 15%)		8.2-8.8 m <sup>2</sup> /l
Tiempos de Secado a 21°C- 27°C y 50% de Humedad Relativa	Al Tacto	1/2 hora
	Para manipulación	1 hora
	Capas adicionales	4 horas
Resistencia al Calor Seco		100°C
Vida Útil		3 años
Información de Seguridad	Punto de inflamación	96.1°C Setaflash
	Contiene	No se le ha agregado plomo adrede.
	¡Advertencia!	Contiene: éteres de glicol, n-metil pirrolidina Advertencia. El vapor puede ser dañino si se lo inhala. Manténgalo alejado de llamas abiertas. Es perjudicial si se ingiere. Puede irritar los ojos y la piel. Use protección ocular y ropa protectora. Consulte más información en la hoja de datos de seguridad del material.

**TINTE PARA MADERA MÁS  
POLIURETANO**

La información técnica y sugerencias para usar el contenido que se detalla en esta ficha son las correctas para lo mejor de nuestro conocimiento y compartida de buena fe. La exposición de este documento no constituye una garantía, expresa o implícita, respecto del rendimiento de este producto. Así como las condiciones y uso de nuestros materiales están fuera de nuestro control, podemos garantizar estos productos sólo para ajustarse a nuestros estándares de calidad, y nuestra responsabilidad si la hay, se limitará a la reposición del producto defectuoso. Toda información técnica es materia de cambio sin previo aviso.