

TINTE PARA MADERA

CÓDIGOS DE ARTÍCULOS

<i>Tinte</i>	<i>Cuarto de Galón</i>	<i>Media Pinta</i>
Descolorido	281775	281754
Roble de Verano	281777	281755
Cerezo Tradicional	281778	281756
Arce	281779	281757
Nogal Claro	281780	281758
Nogal Americano	281781	281759
Nogal Oscuro	281782	281760
Cabernet	281783	281761
Cerezo Negro	281784	281762
Kona	281785	281763
Ébano	281786	281764

DESCRIPCIÓN

El Tinte para Madera Varathane® es un sistema de entintado de máxima calidad y alto rendimiento que garantiza un resultado tres veces más rápido que un tinte para madera tradicional. Su fórmula a base de aceite de soya, mejorada con nano pigmentos, brinda una claridad de color excepcional, logra una excelente cobertura en una capa y con un tiempo de secado de una hora.

USOS

Es ideal para aplicar en cualquier proyecto de madera de interior como muebles, gabinetes, puertas, pisos, paneles y más. No se recomienda para maderas de exterior.

INSTRUCCIONES DE USO

PREPARACIÓN: quite el acabado anterior con lija o removedor. Lije la superficie en la dirección de la veta de la madera. Comience con una lija de grano 120 y continúe con lijas de grano 150 y 180. Antes de entintar, elimine el polvo del lijado, la suciedad y la grasa con una aspiradora o un trapo limpio humedecido con aguarrás mineral. ¡ADVERTENCIA! Si raspa, lija o quita pintura vieja, es posible que se genere polvo con contenido de plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. LA EXPOSICIÓN AL POLVO CON CONTENIDO DE PLOMO PUEDE CAUSAR ENFERMEDADES GRAVES TALES COMO DAÑO CEREBRAL, EN ESPECIAL EN NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN DEBEN EVITAR EXPONERSE A ESTE POLVO. Para protegerse de la exposición al plomo use una máscara respiradora. Limpie cuidadosamente con una aspiradora con filtro de partículas de aire de alta eficiencia o un trapo húmedo.

PRUEBA DE COLOR: asegúrese de probar el tinte en una zona poco visible para verificar que sea del color deseado.

APLICACIÓN: revuelva el contenido antes y durante el uso. Para obtener un mejor resultado, aplíquelo en temperaturas de entre 15°C y 32°C. Deje secar más tiempo en días húmedos. Aplique una capa generosa de tinte con una brocha o un trapo limpio sin pelusa y deje penetrar entre 5 y 10 minutos. Luego elimine el exceso con un trapo en la dirección de la veta de la madera. Es esencial eliminar el exceso para que el tiempo de secado y la adhesión de la capa superior sean correctos.

PROTECCIÓN DE LA MADERA: para completar el proyecto y lograr la mejor protección, aplique un Poliuretano de Interior Varathane® según las necesidades del proyecto. El poliuretano se puede aplicar dentro de la hora siguiente a la aplicación del tinte. Los colores más oscuros pueden necesitar un tiempo de secado ligeramente mayor.

LIMPIEZA: limpie las herramientas y los equipos de aplicación con aguarrás mineral.

PROPIEDADES FÍSICAS

Tipo de Resina		Alquídica Modificada con Uretano
Tipo de Pigmento		Inorgánico
Solventes		Aguarrás Mineral
Peso	Por galón	7,0-8,9 lbs.
	Por litro	0,84-1,08 kg.
Sólidos	Por peso	35,0-53,0%
	Por volumen	29,0-35,0%
Compuestos Orgánicos Volátiles		500-550 gramos/litro
Cobertura Teórica al Espesor de la Película Seca de 1 mil (25µ)		43,2 a 52,12 metros cuadrados/3,785 Litros
Cubrimiento Práctico al Espesor de la Película Seca Recomendado (supone pérdida de material de 15%)		20,9 a 25,55 metros cuadrados/0,946 Litros 6,5 metros cuadrados/0,237 Litros
Tiempo de Secado a 25°C y 50% de Humedad Relativa	Al tacto	1 hora
	Capas Adicionales	1 hora
	Curado Completo	24 horas
Vida Útil		3 años
Punto de Inflamación		>38° C
Información de Seguridad	¡Advertencia!	Para obtener información adicional, consulte la Ficha de Seguridad
	¡Peligro!	Los trapos, pinceles y otros desechos remojados en este producto pueden prenderse fuego espontáneamente si se los desecha de manera inadecuada. Después de usarlos, coloque inmediatamente los trapos o desechos en un recipiente de metal sellado, lleno de agua. Deséchelos según las regulaciones locales contra incendios.

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.