

MASILLA PARA MADERA

CÓDIGOS DE ARTÍCULOS

Pote de 106 gramos
281941 Roble Dorado
281943 Cerezo
281944 Caoba Rojo
281945 Nogal Oscuro

DESCRIPCIÓN

La Masilla para Madera Varathane® es fácil de usar y no se endurece.

USOS

Es ideal para tapar agujeros de clavos y defectos menores después del montaje y el acabado.

INSTRUCCIONES DE USO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: La superficie debe estar limpia y seca. Aplique el colorante, el sellador o la capa superior a la superficie antes de aplicar la masilla. Deje que el aceite o el colorante aplicado con anterioridad a la superficie de madera se seque durante setenta y dos horas antes de aplicar la masilla para madera. Si es necesario lijar el área circundante, líjela con papel lija de grano 150-220 y quite todo el polvo del lijado con una aspiradora o un trapo humedecido con solvente mineral.

¡ADVERTENCIA! Si raspa, lija o quita pintura vieja, puede despedir polvo de plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. LA EXPOSICIÓN AL POLVO DE PLOMO PUEDE PRODUCIR ENFERMEDADES SERIAS, COMO DAÑO CEREBRAL, EN ESPECIAL EN NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN DEBEN EVITAR DICHA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por el NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora HEPA y un trapeador húmedo.

APLICACIÓN: Presione la masilla sobre el orificio del clavo u otras imperfecciones. Quite el exceso de masilla del área circundante con un cuchillo de plástico para masilla o un trapo húmedo. La masilla NO se endurece en superficies que pueden lijarse. Pueden mezclarse colores para personalizarlos.

Precaución: Puede irritar la piel. Lave con agua y jabón para quitar el producto de la piel.

LIMPIEZA: Se limpia con agua y jabón

PROPIEDADES FÍSICAS

Tipo de Resina		Acrílico
Tipo de Pigmento		Inorgánico y Sílice
Solventes		Agua
Peso	Por galón	14.0-15.4 lbs.
	Por litro	1.69-1.85 kg
Sólidos	Por peso	71.2-77.1%
	Por volumen	7.9-20.4%
Compuestos Orgánicos Volátiles		51.4-58.0%
Espesor de la Película Seca (DFT, por sus siglas en inglés) Recomendado por Capa		ND
Película Húmeda para Lograr el Espesor de la Película Seca (material no diluido)		ND
Cobertura Teórica al Espesor de la Película Seca de 1 mil (25µ)		50-58 pies cuadrados/pinta
Cubrimiento Práctico al Espesor de la Película Seca Recomendado (supone una pérdida de material del 15%)		Varía según el tipo y la porosidad de la madera
Tiempo de Secado a 25° C y 50% de Humedad Relativa	Al tacto	1 hora
	Para la Manipulación	1-2 horas
Vida Útil		3 años
Punto de Inflamación		93° C
Información de Seguridad		Para más información, consulte la Ficha de Seguridad

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.