



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

Masilla multiuso para madera PLASTIC WOOD® de DAP®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La masilla multiuso para madera PLASTIC WOOD® de DAP® es una masilla a base de látex de alta calidad, formulada para crear una superficie y cuerpo que den la apariencia y actúen como madera real. Se puede utilizar para reparar grietas, desportilladuras, agujeros y otros defectos de superficie en muebles, trabajos de madera, molduras, gabinetes, paneles, madera contrachapada, ventanas, puertas y superficies pintadas. Esta masilla fácil de usar tiene olor leve y se limpia con agua. La fórmula gruesa clasificada para uso con espátula se puede moldear y esculpir, siendo ideal para superficies de esquina, verticales y las que carecen de soporte. Ofrece fácil manipulación al permitir ser esparcida de forma suave y uniforme. Al secar, la masilla multiuso para madera PLASTIC WOOD® de DAP® se puede lijar, cortar, cepillar, perforar, clavar o atornillar, tinter o pintar. Es resistente a encogerse, agrietarse o desmoronarse, y proporciona fuerte anclaje de clavos y tornillos. De uso para interior / exterior.



EMPAQUE	COLOR	UPC
3oz (85 g)	Natural	7079800580
6oz (170 g)	Natural	7079800581
6oz (170 g)	Roble dorado	7079800582
6oz (170 g)	Roble rojo	7079800583
6oz (170 g)	Nogal	7079800584
6oz (170 g)	Blanco	7079800585
8 oz (227 g)	Natural	7079808135
16 oz (454 g)	Natural	7079800529
32 oz (907 g)	Natural	7079800525



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- **Fórmula fácil de usar a base de látex**
- **Se limpia con agua y tiene olor leve**
- **Da la apariencia y actúa como madera real**
- **Se puede lijar, cortar, cepillar, perforar, clavar o atornillar**
- **Resistente a encogerse, agrietarse o desmoronarse**
- **Fórmula gruesa clasificada para uso con espátula, se puede moldear y esculpir, ideal para superficies de esquina, verticales y las que carecen de soporte**
- **De fácil manipulación al permitir ser esparcida de forma suave y uniforme**
- **Se puede tinter o pintar**
- **Proporciona fuerte anclaje de clavos y tornillos**
- **De uso para interior/exterior**

USOS SUGERIDOS

Ideal para rellenar agujeros de clavos, desportilladuras, grietas y rayones, y reparar imperfecciones en muebles, trabajos de madera, molduras, gabinetes, paneles, madera contrachapada, ventanas, puertas y superficies pintadas.

APLICACIÓN

1. La superficie debe estar limpia, seca y libre de suciedad, aceite y material desprendido. De ser necesario retire el esmalte de la superficie para una mayor adherencia.
2. La superficie, la masilla de madera y la temperatura del aire debería estar por encima de los 40° F (4° C).
3. Si va a tinter, pruebe la masilla de madera con el tinte deseado en un trozo de madera antes de rellenarla para asegurarse que es el color de tinte esperado. Realice el tintado antes de rellenar con la masilla de madera, luego use el tinte para ejecutar el acabado final deseado.
4. Esparza el producto con una espátula antes de la aplicación. Para exprimir los tubos, amase el tubo antes del corte y extrusión material.
5. Aplique la masilla de madera en el área a ser rellenada. Presione firmemente en su lugar utilizando una espátula o implemento apropiado.
6. Evite esparcir demasiado en las superficies de alrededor. Rellene un poco más ligeramente para permitir el lijado y asentamiento. Muchas reparaciones requieren tan solo una sola aplicación de relleno. Los agujeros más grandes y más profundos pueden requerir más de una aplicación.
7. Para los agujeros más grandes y más profundos aplique capas delgadas para construir secciones gruesas. Deje secar la masilla de madera antes de aplicar la siguiente capa.
8. Deje secar completamente antes de lijar: aproximadamente de 3 a 6 horas en rellenos superficiales de hasta 1/8" (3.2 mm); hasta 36 horas en rellenos profundos de hasta 1/4" (6.4 mm) y superiores. Lije con papel de lija de grano mediano.
9. Se puede pintar con pintura a base de látex inmediatamente después de lijar, o después de 12 horas si utiliza una pintura a base de aceite.
10. Las aplicaciones exteriores se deben recubrir con pintura a base de látex o aceite o tinte de color sólido.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

11. Vuelva a sellar el envase herméticamente con la tapa.
12. Evite el congelamiento.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Consistencia	Pasta compacta
Vehículo	Polímero de látex
Masilla	Pigmento inerte
Volatilidad	Agua
Sólidos	78.9% por peso
Olor	Leve
Tiempo de secado	Dependiendo de la temperatura y la humedad: de 3 a 6 horas en rellenos superficiales de hasta 1/8" (3.2 mm); hasta 36 horas en rellenos profundos de hasta 1/4" (6.4 mm) y superiores.
Vida útil	12 meses
Temperatura para la aplicación	Sobre los 40° F (4.4° C)

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Limpie el exceso de masilla de la superficie y los implementos con un trapo mojado antes de que el material seque. La masilla de madera seca se debe lijar o raspar. Vuelva a cerrar herméticamente con la tapa después de cada uso. Almacene en un lugar fresco, seco, alejado de temperaturas frías o calientes extremas.

SEGURIDAD

Consulte la etiqueta del producto y la Hoja de datos de seguridad (Safety Data Sheet, SDS) para más información sobre salud y seguridad. Puede solicitar una Hoja de datos de seguridad visitando nuestro sitio en Internet en dap.com o llamando al **1-888-DAP-TIPS**.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

2400 Boston Street | Suite 200 | Baltimore, MD | 21224

GARANTÍA

Garantía limitada:

Si el producto no se desempeña de acuerdo con lo indicado, dentro de un año a partir de la fecha de compra, llame al 1-888-DAP-TIPS con su recibo de venta y el envase del producto a disposición para hacer efectivo el reemplazo del producto o el reembolso del precio de compra. DAP Products Inc. no se hace responsable por daños incidentales o resultantes.

IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Fabricante: DAP Products Inc., 2400 Boston Street, Baltimore, Maryland 21224

Información sobre el uso: Llame al **888-DAP-TIPS** o visite dap.com y pulse en "Ask the Expert" (Pregunte al experto).

Información sobre pedidos: 800-327-3339 u orders@dap.com

Núm. de fax: 410-558-1068

También, visite el sitio web de DAP en dap.com.