



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Relleno profesional para madera PLASTIC WOOD® de DAP a base de solvente

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El relleno profesional para madera PLASTIC WOOD® de DAP® es un relleno para madera de alto rendimiento a base de solvente que se endurece para brindar una reparación fuerte y duradera. Este relleno para madera resistente contiene fibras de madera verdadera para que luzca y se comporte como madera verdadera. El relleno profesional para madera PLASTIC WOOD® de DAP® seca en tan solo 15 minutos* y es resistente a la contracción, grietas y desmoronamiento. Se puede lijar, cortar, taladrar, cepillar, tinter, barnizar, pintar o laquear. Brinda un afianzamiento fuerte de clavos y tornillos sin fraccionarse. La fórmula espesa, clasificada para espátula se puede moldear y esculpir haciéndola ideal para esquinas y superficies verticales. Para uso en muebles, puertas, paneles, molduras contrachapado y otras superficies de madera. Disponible en varios tonos de madera populares, este relleno de alto rendimiento para madera también se puede tinter para igualar cualquier tono de madera. Uso en interiores/exteriores.

**Para reparaciones de 1/8" (3 mm) de profundidad o más pequeñas*



EMPAQUE	COLOR	UPC
1.87 onzas	Natural (CAJA)	7079821500
1.87 onzas	Natural (TARJETA)	7079821510
4 onzas	Roble claro	7079821400
4 onzas	Pino	7079821404
4 onzas	Roble dorado	7079821408
4 onzas	Blanco	7079821412
4 onzas	Nogal	7079821434
4 onzas	Natural	7079821506
16 onzas	Natural	7079821506



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- **Fórmula resistente a base de solventes**
- **Contiene fibras de madera verdadera para que luzca y se comporte como madera verdadera**
- **Se puede lijar, cepillar, cortar, perforar, atornillar y cepillar**
- **Brinda manejo fácil — se esparce de forma suave y uniforme**
- **La fórmula espesa, clasificada para espátula se puede moldear y esculpir — ideal para esquinas y superficies verticales**
- **Seca rápido**
- **Resistente a la contracción, grietas y desmoronamiento**
- **Permita la fijación firme de clavos y tornillos**
- **Se puede tinter y pintar**
- **Uso en interior/exterior**

USOS SUGERIDOS

Ideal para rellenar agujeros de clavos, ranuras, grietas, arañazos e imperfecciones en:

- Muebles
- Trabajos de madera
- Gabinetes
- Revestimiento con paneles
- Molduras

APLICACIÓN

EL PRODUCTO ENLATADO SE LLENA POR PESO, NO POR VOLUMEN. LA LATA NO APARECERÁ LLENA.

1. La superficie a rellenar debe estar limpia, seca y libre de todo material extraño. La madera, el relleno para madera y la temperatura del aire deben estar en 40° F (4° C) o más.
2. Pruebe el relleno para madera, el tinte y la combinación del acabado en un área pequeña primero para garantizar el color deseado del tinte.
3. Si se va a tinter la madera, hágalo antes de colocar el relleno para madera. Seguidamente use el tinte para desarrollar el acabado final deseado. Para la aplicación cumpla con las instrucciones del fabricante.
4. Revuelva los contenidos. Presione firmemente el relleno para madera firmemente en su lugar con una espátula o implemento.
5. Deje secar completamente antes de lijarlo o brindarle acabado. Seca en tan solo 15 minutos para reparaciones de 1/8" (3 mm) de profundidad o menos, y en 2 a 24 horas para reparaciones de 1/4" (6 mm) de profundidad o más. Lije con papel de lija mediano (grano 100).
6. Para reparaciones más grandes y profundas de más de 1/4" (6 mm), es posible que se necesiten 2 o más capas delgadas, permitiendo que el relleno para madera se seque entre aplicaciones. Sobrellene para permitir el asentamiento y el lijado. Evite el contacto con las superficies circundantes.
7. Puede pintarse, tintarse, sellarse inmediatamente después de lijar. Para la aplicación cumpla con las instrucciones del fabricante del tinte/pintura.
8. Las áreas exteriores o sometidas a la exposición al agua y/o a la abrasión deben sellarse con una capa protectora impermeable.
9. Vuelva a sellar el contenedor firmemente con la tapa y almacene en posición invertida.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Consistencia	Pasta moldeable firme
Vehículo	Acetato de celulosa
Punto de ignición	5° F
Material de relleno	Fibras de celulosa y rellenos inorgánicos
Volátil	Acetona, isopropanol, acetato de etilo, acetato de n-butilo y Carbonato de propileno
Sólidos	63% por peso
Olor	Acetona/alcohol (o solvente fuerte)
Vida útil en el contenedor	12 meses
Temperatura de aplicación	40° F (4° C) mínimo
Tiempo de secado	Menos de 1 hora en rellenos superficiales de hasta 1/8" (3 mm) De 2 a 24 horas para reparaciones de 1/4" (6 mm) o más
Se puede pintar	Sí

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Limpie las herramientas con alcoholes minerales inmediatamente después del uso. No utilice alcoholes minerales ni ningún otro solvente para limpiar la piel. Cerciñese de que la tapa del envase esté cerrada y sellada firmemente. Almacene en posición invertida en un sitio fresco y seco alejado del calor o frío extremos.

SEGURIDAD

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



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

GARANTÍA

Garantía limitada:

Si el producto no se desempeña como se establece cuando se utilice según las instrucciones, dentro de un año a partir de la fecha de compra, llame al 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 venta. DAP Global Inc. no será responsable por daños incidentales o resultantes.

IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Fabricante: DAP Global Inc., 2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, Maryland 21224

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

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

Número de fax: 410-558-1068

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