



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

RELLENO MULTIUSO PARA MADERA PLASTIC WOOD-X™ de DAP® con indicador de tiempo de secado DryDex®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El relleno multiuso para madera PLASTIC WOOD-X de DAP con Indicador de tiempo de secado DryDex® es rosado al aplicar y seca de forma natural para una reparación invisible. Es un relleno para madera de alta calidad, a base de látex formulado para crear una superficie y cuerpo que luce y se comporta como madera verdadera. Se puede usar para reparar grietas, ranuras, agujeros y otros defectos de superficie en muebles, trabajos de madera, molduras, gabinetes, paneles, madera contrachapada, ventanas, puertas y superficies pintadas. Este relleno fácil de usar tiene poco olor y se limpia con agua. La fórmula espesa, clasificada para espátula se puede moldear y esculpir haciéndola ideal para esquinas y superficies verticales sin apoyo. Brinda manejo fácil esparciéndola de forma suave y uniforme. Cuando seca, el relleno multiuso para madera PLASTIC WOOD-X de DAP se puede lijar, cortar, cepillar rebajar, taladrar, clavar o atornillar, tinter y pintar. Es resistente a la contracción, grietas y el desmoronamiento y brinda una sujeción fuerte para clavos y tornillos. Uso en interiores/exteriores.



EMPAQUE	COLOR	UPC
5.5 oz (798 ml):	Natural	7079800540
8 oz (798 ml):	Natural	7079800541
16 oz (798 ml):	Natural	7079800542
32 oz (798 ml):	Natural	7079800543
Kit	Natural	7079800596

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- Rosado al aplicarlo y seca NATURAL
- Fórmula a base de látex, lista para usar
- Limpieza con agua y poco olor
- Luce y se comporta como madera verdadera



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

- **Se puede lijar, cepillar, cortar, taladrar, atornillar y clavar**
- **Resistente a la contracción, grietas y desmoronamiento**
- **Fórmula espesa de aplicación con espátula, que se puede moldear y esculpir**
- **Ideal para esquinas y superficies verticales**
- **De fácil manejo — se esparce de forma suave y uniforme**
- **Se puede tinter y pintar**
- **Permita la fijación firme de clavos y tornillos**
- **Uso en interior/exterior**

USOS SUGERIDOS

Para rellenar agujeros de clavos, ranuras, raspones e imperfecciones en muebles, trabajos de madera, molduras, gabinetes, paneles, madera contrachapada, ventanas, puertas y superficies pintadas.

APLICACIÓN

1. La superficie debe estar limpia, seca, en buenas condiciones estructurales y libres de toda materia extraña. Elimine el brillo de la superficie si fuese necesario para una mejor adhesión.
2. La temperatura de la superficie, el relleno para madera y la del aire deben ser superiores a 40° F (4° C).
3. Si va a tinter, pruebe el relleno de madera con el tinte deseado en un trozo de madera para desechar antes de rellenar para garantizar el color del tinte deseado. Tinte antes de rellenar con relleno para madera para determinar el color deseado, seleccione el color de relleno más cercano y luego use tinte para desarrollar el acabado final deseado.
4. Revuelva el producto con una espátula antes de la aplicación.
5. Aplique el relleno para madera en el área que va a rellenar. Presione firmemente utilizando una espátula o implemento.
6. Evite esparcir demasiado el relleno en superficies circundantes. Sobrellene ligeramente para permitir el lijado y el asentamiento. La mayoría de las reparaciones requieren solo un relleno. Los agujeros más grandes y profundos pueden requerir más de una aplicación.
7. Para agujeros grandes, aplique capas delgadas para acumular secciones gruesas. Deje que el relleno para madera seque antes de aplicar la siguiente capa.
8. Deje secar completamente antes de lijar: aproximadamente 2 a 6 horas para rellenos superficiales de hasta 1/8" (3 mm) y 36 horas para rellenos de 1/4" (6 mm) y más. Lije con papel de lija mediano.
9. Se puede pintar de inmediato después de lijar con pintura a base de látex o después de 12 horas si usa pintura a base de aceite.
10. Las aplicaciones en exteriores y las aplicaciones sometidas a la exposición de agua deben estar selladas con una capa impermeable antes de exponer a la humedad.
11. Vuelva a sellar el contenedor ajustadamente con la tapa.
12. Evite el congelamiento.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Consistencia	Pasta firme
Vehículo	Polímero de látex
Material de relleno	Pigmento inerte
Volátil	Agua
Sólidos	80% por peso
Olor	Suave
Vida útil en el contenedor	12 meses
Tiempo de secado	Dependiendo de la temperatura y la humedad). 2 a 6 horas en rellenos poco profundos de hasta 1/8" (3 mm); hasta 36 horas en rellenos profundos de 1/4" (6 mm) o más.

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Limpie el exceso de relleno de la superficie y los implementos con un paño mojado antes de que seque el material. El relleno de madera seco se debe cortar o raspar. Vuelva a sellar firmemente la tapa después de cada uso. Almacene en un sitio fresco y seco, alejado del calor o del 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**.

GARANTÍA

Garantía limitada:

Si el producto no se desempeña como se indica, 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.