



Boletín Técnico

2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, Maryland 21224
Phone: 410-675-2100 o 800-543-3840

Revised: 8/18/09

Adhesivo en aerosol de alta Resistencia WELDWOOD® de DAP®

- Alta temperatura
- Tiempo prolongado para trabajarlo
- Patrón de rocío de telaraña

Empaque: Peso neto 16 onzas (455 g)
Color: Transparente
Número de UPC: 7079800121

Identificación de la empresa:

Fabricado por: DAP Products Inc., 2400 Boston St., Ste. 200, Baltimore, Maryland 21224
Información sobre el uso: LÍNEA DE AYUDA DE DAP: 888-DAP-TIPS, de 9:00 am a 7:00 pm Hora del Este.
Información para pedidos: 800-327-3339
Número de fax: 410-534-2650
También, visite la página de DAP en Internet www.dap.com.

Descripción del producto:

El adhesivo en aerosol de alta Resistencia WELDWOOD® de DAP® es una fórmula resistente a altas temperaturas que une la mayoría de los tipos de madera, tableros de partículas, metales, laminados y muchos plásticos. Es ideal para uso en trabajos de rebordes, paneles de puertas, laminados decorativos, tapicería y muchas otras aplicaciones exigentes.

Usos sugeridos:

Ideal para uso en:

- Trabajos de rebordes
- Paneles de puertas
- Laminados decorativos
- Trabajos de tapicería

Se adhiere a:

- Madera
- Aluminio
- Vinilo
- Yeso y paneles de yeso
- Superficies pintadas
- Metal
- Vidrio
- Mampostería
- Estuco
- Ladrillo
- Concreto
- La mayoría de los plásticos
- Piedra

Preparación de la superficie y aplicación:

1. **¡LA SEGURIDAD ANTE TODO! ¡EL PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE INFLAMABLE MIENTRAS SE ESTÁ APLICANDO! LEA Y COMPRENDA TODAS LAS MEDIDAS DE PRECAUCIÓN PARA EL USO, MANEJO, ALMACENAJE Y DESECHO CONTENIDAS EN LA ETIQUETA DEL PRODUCTO Y EN LA HOJA DE DATOS SOBRE SEGURIDAD DEL MATERIAL (MSDS, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS).**
2. Apague todas las fuentes de ignición durante el uso y curado.
3. Cerciórese de que las superficies a unir estén limpias, secas y libre de suciedad excesiva o aceite.
4. Use gafas de seguridad y aplique en áreas bien ventiladas.
5. Agite el envase antes de usarlo.
6. Sostenga el envase a 6-8 pulgadas (15,2-20,3 cm) de la superficie que va a rociar.
7. Conserve el envase en movimiento mientras rocía para lograr una película uniforme de adhesivo en la superficie que va a unir.
8. Deberá aplicarse a ambas superficies.
9. Efectúe la unión mientras el adhesivo esté intensamente pegajoso. Deje que el adhesivo seque aproximadamente 5-10 minutos antes de unir.

Después del uso: Invierta el envase y oprima la punta para rociar hasta que el rocío esté sin adhesivo. Si la punta para rociar se obstruye, límpiela con un solvente de petróleo.

Physical & Chemical Characteristics:

Características físicas y químicas:

Vehículo:	Caucho sintético
Volátil:	Solvente orgánico
Tiempo para trabajarlo:	Hasta 2 horas.
Temperatura de servicio:	0°F a 120°F (-17,8°C a 48,9°C)
Rango de temperatura para la aplicación:	60°F a 80°F (15,6°C a 26,7°C)
Estabilidad a la congelación/descongelación:	Sí
Punto de ignición:	< 20°F (< -6,7°C)
Vida en almacenaje:	12 meses
Olor:	A solvente
Cobertura:	Aproximadamente 100 pies cuadrados (9,3 m ²) por envase en una sola superficie. La cobertura variará dependiendo de la porosidad de los sustratos.
MSDS No.:	00030199001

Limpieza:

Limpie el exceso de adhesivo de las superficies con alcoholes minerales. NO utilice solventes para retirar el producto de la piel.

Seguridad:

Refiérase a la etiqueta del producto o la Hoja de datos de seguridad del material (MSDS, por sus siglas en inglés) para más información sobre seguridad. Puede solicitar una Hoja MSDS visitando nuestro sitio en Internet www.dap.com o llamando al 888-DAP-TIPS.

Satisfacción garantizada:

Si no está satisfecho con el rendimiento del producto cuando se utilice como se indica, DAP Products Inc. proporcionará bien un producto de reemplazo o el reembolso del precio de venta. Llame al 1-888-DAP-TIPS, con su recibo de ventas y el envase del producto a disposición para hacer efectivo el cumplimiento de la garantía. DAP no será responsable por daños accidentales o resultantes.