



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Adhesivo en gel de pegamento superior RapidFuse® de DAP®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El adhesivo en gel de pegamento superior RapidFuse® de DAP® une prácticamente todos los materiales con una fuerza profesional y una unión duradera resistente a la intemperie. Esta fórmula en gel, fácil de usar y que no gotea, puede reposicionarse en 3 minutos sin pérdida de adherencia, a diferencia de los adhesivos de pegamentos superiores tradicionales. RapidFuse® proporciona una unión transparente sin que gotee el pegamento y sin ensuciar, se fija en 30 segundos y el curado solo tarda cuatro horas, para uso en interiores y exteriores.



EMPAQUE	COLOR	UPC
Tubo de 0.7 oz (20 g)	Transparente	7079800178
Aplicador con control de 0.13 oz (4 g)	Transparente	7079800179

USOS SUGERIDOS

- Madera
- Aluminio
- Acero
- Caucho
- ABS (Acrinitrilos Butadieno Estireno)
- PVC
- Laminado de alta presión (HPL)
- Melamina/Laminado
- Policarbonato
- Cerámica/Porcelana
- Vidrio
- Tela
- Piedra y concreto
- Baldosa
- Papel
- Compuestos



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

APLICACIÓN

INSTRUCCIONES: ¡LEA LAS INSTRUCCIONES Y LA INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD ANTES DE UTILIZARLO!

Adhesivo en gel de pegamento superior RapidFuse® 7079800178

1. Las superficies deben estar secas y limpias antes de pegarlas.
2. Enrosque el conjunto de tapa y boquilla en el tubo de adhesivo hasta que quede completamente apretado.
3. Desenrosque el tapón y exprima una pequeña cantidad de pegamento en una de las superficies.
4. Presione entre sí ambas superficies durante 10 a 30 segundos.
5. Vuelva a colocar la tapa y almacene en un lugar fresco y seco.

Adhesivo en gel de pegamento superior RapidFuse® 7079800179

1. Las superficies deben estar secas y limpias antes de pegarlas.
2. Enrosque el conjunto de tapa y boquilla en el aplicador de control hasta que quede completamente apretado.
3. Desenrosque el tapón y presione ligeramente los lados del aplicador.
4. Aplique una pequeña cantidad de pegamento en una de las superficies.
5. Presione entre sí ambas superficies durante 10 a 30 segundos.
6. Vuelva a colocar la tapa y almacene en un lugar fresco y seco.

Nota:

No es adecuado para polietileno, polipropileno ni PTFE. Pruebe previamente en proyectos con vidrio. Los artículos unidos no se deben colocar en el horno, microonda o lavaplatos.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Base del adhesivo:	Etil Cianoacrilato
Consistencia:	Gel
Volátil:	>2%
No volátiles:	98%
Viscosidad:	90,000 – 120,000 cps
Punto de ignición:	190.4° F (88° C)
Peso/Galón:	8.85 lbs/gal
Olor:	Fuerte
Rango de temperatura para la aplicación:	40°F a 105°F (4°C a 38°C)
Temperatura óptima del envase:	55° F a 85° F (13° C a 29° C)
Rango de temperatura de servicio:	0° F a 120° F (-18° C a 49° C)
Tiempo de manipulación:	5 minutos
Curado completo en:	4 horas
Estabilidad a la congelación/descongelación:	Estable
Cubrimiento:	5-15 mL/pies ² (El cubrimiento óptimo se basa en la uniformidad y porosidad del sustrato)
Apariencia:	Gel transparente
Vida útil en el contenedor:	18 meses mínimo a 70° F (21° C)

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

No transfiera a ningún otro contenedor. Conserve el contenedor cerrado herméticamente. Si la boquilla se atasca, límpiela con un alfiler.

Antes del curado: Retire el exceso de adhesivo con una toalla de papel seca. Después de limpiar, moje cualquier toalla de papel usada para limpiar el adhesivo con agua antes de desechar.

Manos: Remoje las manos en agua tibia jabonosa y desprenda o enrolle suavemente el adhesivo (NO LO HALE), enjuague el área de contacto con agua y busque atención médica si fuese necesario.

Después del curado: El adhesivo curado se puede cortar, raspar, lijar o quitar con acetona. No utilice acetona ni ningún otro solvente para limpiar la piel.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

SEGURIDAD

¡ADVERTENCIA! IRRITANTE DE LOS OJOS. SE ADHIERE A LA PIEL DE INMEDIATO. Contiene etilcianoacrilato. Evite el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Evite inhalar las emanaciones de forma prolongada. Utilice con ventilación adecuada. MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PRIMEROS AUXILIOS: Contacto con la piel - Remoje en agua tibia jabonosa y desprenda suavemente o enrolle el adhesivo (NO LO HALE). Si se derrama en la ropa, retire y enjuague con agua fría. Contacto con los ojos - Enjuague con agua durante al menos 15 minutos; comuníquese con un médico Ingestión: no induzca el vómito. Si los labios están unidos, use agua tibia para separarlos suavemente. Comuníquese con un médico. Inhalación: retírese al aire libre; comuníquese con un médico

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 Hoja de datos de seguridad visitando nuestro sitio web en dap.com o llamando al **888-DAP-TIPS**.

GARANTÍA

GARANTÍA: DAP proporcionará el reemplazo del producto o el reembolso del precio de venta si el producto no se desempeña como se espera cuando se utiliza 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 cumplimiento de la garantía. DAP no se hace responsable por daños incidentales o resultantes.

IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

Fabricante: DAP Global 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" (Pregúntele al experto).

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.