



# HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

## Adhesivo para construcción de tableros de espuma DAP® DYNAGRIP®

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El adhesivo para construcción de **TABLEROS DE ESPUMA DAP® DYNAGRIP®** es un adhesivo de primera categoría específicamente formulado para instalación de paneles de espuma aislante. Este adhesivo que cumple con las normas sobre compuestos orgánicos volátiles (COV) brinda una adhesión firme de los paneles de espuma a una diversidad de materiales de construcción. El adhesivo de **TABLEROS DE ESPUMA DYNAGRIP®** de agarre instantáneo brinda una unión fuerte y permanente y no dejará marca ni quemará los paneles de espuma.



EMPAQUE	COLOR	UPC
10.3 fl oz (305 mL)	Marrón claro	7079827519

### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- **Unión firme y permanente – Brinda una unión duradera**
- **Agarre instantáneo – Disminuye la necesidad de clavar, reforzar y usar abrazadera durante la instalación**
- **No deja marca ni quema a través de estos – Seguro para usar en todos los paneles de espuma**

### CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

- Limpieza fácil con agua
- Fácil de aplicar con pistola
- Poco olor
- Cumple con las normas sobre compuestos orgánicos volátiles (COV)
- Cumple con el C557 de ASTM



# HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

## USOS SUGERIDOS

### Se adhiere a:

- Concreto
- Madera precortada
- Paneles de yeso
- Paneles aislantes de espuma
- Listones para enrasar
- Mampostería
- Tablero de fibra orientada (OSB)
- Madera contrachapada
- Espuma de poliestireno
- Madera

### Se recomienda para:

- Espuma de poliestireno
- Instalación de paneles aislantes de espuma

### No se recomienda para:

- Unir dos materiales no porosos
- Exposición constante al agua
- Instalación de tablero de espuma
- Instalación de espejos
- Aplicaciones distintas de instalación de tableros de espuma

## PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplique en temperaturas superiores a 0°F (18°C). Mantenga el adhesivo por encima de 40°F (4°C) para facilitar la aplicación con la pistola.
- Una superficie deberá ser porosa.
- Almacene alejado del calor o frío extremos.

## APLICACIÓN

1. Las superficies deben estar limpias, en buen estado y libres de residuos.
2. Precorte y ajuste los materiales antes de aplicar el adhesivo.
3. Recorte la boquilla al tamaño de cordón deseado. Se recomienda ¼" (6.4 mm) para la mayoría de las aplicaciones.
4. Perfore el sello interior de aluminio.
5. Coloque el cartucho en la pistola con aplicador.
6. Aplique un cordón continuo en los bordes de los listones para enrasar o en el material de respaldo.
7. En el lapso de 10 minutos de haber aplicado el adhesivo, coloque y presione los paneles firmemente en su lugar.
8. Aplique sujetadores mecánicos y abrazadera según sea necesario
9. Deje secar 24 horas.



# HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

## PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

<b>Propiedades físicas típicas cuando no está curado</b>	
Apariencia/Consistencia	Pasta suave
Base de polímero	Látex sintético
Color del cordón	Blanco hueso
Porcentaje de sólidos por peso	68%
Olor	leve
Limpieza	Agua y jabón
Punto de ignición	212°F (100°C)
Vida útil	18 meses
Cubrimiento	10 oz: El cordón de ¼" (6.4 mm) rinde 32 pies (9.7 m lineales), el cordón de 3/8" (9.5 mm) rinde 14 pies lineales (4.2 m lineales) 28 oz: El cordón de ¼" (6.4 mm) rinde 86 pies lineales (26.2 m lineales), el cordón de 3/8" (9.5 mm) rinde 38 pies lineales (11.6 m lineales)
<b>Propiedades de aplicación típicas</b>	
Rango de temperatura para la aplicación	40°F a 100°F (4°C a 38°C)
Tiempo para trabajarlo	20 minutos
Tiempo total de curado	7 días
<b>Propiedades de rendimiento habituales cuando está curado</b>	
Rango de temperatura de servicio:	0°F a 140°F (4°C a 60°C)
Unión de separaciones	N/A
Contenido de COV	< 32g/L
COV según la Junta de Recursos de Aire (ARB) de California	<0.8% Wt/Wt

## LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Adhesivo no curado: Lave con agua tibia y jabón. Adhesivo curado: Se debe cortar o raspar.

## SEGURIDAD

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



# HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

## GARANTÍA

DAP reemplazará este producto o reembolsará el precio de venta si el producto no se desempeña de acuerdo con lo indicado cuando se utiliza según las instrucciones. Llame al 1-888-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 EMPRESA

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

**Información sobre el uso:** Llame al 1-888-DAP-TIPS o visite [dap.com](http://dap.com) y pulse en "Ask the Expert" (Pregunte al experto)

**Información sobre pedidos:** 800-327-3339 o [orders@dap.com](mailto:orders@dap.com)

**Núm. de fax:** 410-558-1068

**También, visite el sitio web de DAP en [dap.com](http://dap.com).**