



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Adhesivo multiuso para construcción DAP® DYNAGRIP™

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El adhesivo **MULTIUSO para construcción DAP® DYNAGRIP®** es un adhesivo de primera categoría, ideal para colocar paneles, remodelar áreas de interior, y realizar otros proyectos de interior. El adhesivo **MULTIUSO DYNAGRIP®** proporciona una unión firme y permanente, y excelente adhesión en materiales comunes de construcción. Al ofrecer limpieza fácil con agua, y agarre instantáneo, este adhesivo brinda la perfecta combinación de practicidad y rendimiento para proyectos de interior.



EMPAQUE	COLOR	UPC
5 fl oz (147 mL)	Blanco hueso	7079827500
10.3 fl oz (305 mL)	Blanco hueso	7079827501
28 fl oz (828 mL)	Blanco hueso	7079827502

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- Materiales múltiples – Adhesión firme a materiales comunes de construcción
- Agarre instantáneo – Disminuye la necesidad de clavar, reforzar y abrazaderas para proyectos de interior
- Unión firme y permanente – Brinda una unión duradera

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

- Limpieza fácil con agua
- Poco olor
- Fácil de aplicar con pistola
- Cumple con las normas de compuestos orgánicos volátiles (COV)
- Cumple con la especificación C557 de ASTM para la instalación de paneles de yeso



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

USOS SUGERIDOS

Se adhiere a:

- ABS
- Baldosas de cerámica
- Concreto
- Madera precortada
- Paneles de yeso
- Tablero de espuma
- Plástico reforzado con fibra (FRP)
- Mampostería
- Tablero de fibra orientada (OSB)
- Poliestireno
- Madera contrachapada
- Madera

Se recomienda para:

- Instalación en el contorno de la bañera
- Paneles aislantes de espuma
- Instalaciones de paneles de yeso y paneles decorativos
- Molduras y rebordes decorativos

No se recomienda para:

- Unir dos materiales no porosos
- Exposición constante al agua
- Uso en exterior
- Aplicaciones en revestimientos de pisos
- Instalación de espejos
- Instalación de contrapisos o terrazas

PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplique en temperaturas superiores a 40°F (4°C). Mantenga el adhesivo por encima de 40°F (4°C) para facilitar la aplicación con la pistola.
- Para aplicación en superficies cuadradas, aplique un cordón alrededor del perímetro y en forma de "X".
- Para superficies alargadas, utilice un cordón en forma de "S".
- Presione firmemente en su lugar.
- 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 un cordón de ¼" (6.4 mm) para la mayoría de las aplicaciones.
4. Perfore el sello interior de aluminio.
5. Coloque en la pistola para aplicar.
6. Aplique un cordón continuo en la superficie.
7. Dentro del lapso de 20 minutos, coloque y presione los sustratos firmemente en su lugar.
8. Ciertas aplicaciones pueden necesitar el uso de sujetadores mecánicos.
9. Deje secar durante 24 horas.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Propiedades físicas típicas cuando no está curado	
Apariencia/Consistencia	Pasta suave
Base de polímero	Látex acrílico
Color del cordón	Blanco hueso
Porcentaje de sólidos por peso	72%
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)
Propiedades de aplicación típicas	
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
Propiedades de rendimiento habituales cuando está curado	
Rango de temperatura de servicio:	40°F a 100°F (4°C a 38°C)
Unión de separaciones	N/A
Contenido de COV	< 15g/L
COV según la Junta de Recursos de Aire (ARB) de California.	<0.5% Wt/Wt

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

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



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

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 o llamando al **1-888-DAP-TIPS**.

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 y pulse en "Ask the Expert" (Pregunte al experto).

Información sobre pedidos: 800-327-3339 o orders@dap.com

Núm. de fax: 410-558-1068

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