



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Adhesivo para construcción de paneles de yeso DAP® DYNAGRIP™

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El adhesivo para construcción de paneles de yeso DAP® DYNAGRIP® es un adhesivo de primera categoría, específicamente formulado para instalación de paneles de yeso. Este adhesivo de agarre instantáneo, que cumple con las normas de compuestos orgánicos volátiles (COV), evita que se salgan los clavos y contribuye a limitar el movimiento del aire y el sonido entre las paredes. El adhesivo para construcción de PANELES DE YESO DYNAGRIP® es fácil de aplicar con pistola y brinda una unión fuerte y permanente.



EMPAQUE	COLOR	UPC
28 fl oz (828 mL)	Blanco hueso	7079827518

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
- Fácil de aplicar con pistola – Disminuye la fatiga del antebrazo para poder realizar trabajos más grandes

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO

- Excede el C557 de ASTM
- Limita el sonido y el movimiento del aire entre las paredes
- Limpieza fácil con agua
- Poco olor
- Cumple con las normas de compuestos orgánicos volátiles (COV)



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

USOS SUGERIDOS

Se adhiere a:

- Madera precortada
- Mampostería
- Paneles de yeso
- Metal
- Tablero de fibra orientada (OSB)
- Revestimiento con paneles
- Madera contrachapada
- Madera

Se recomienda para:

- Instalaciones de paneles de yeso y paneles de interior

No se recomienda para:

- Unir dos materiales no porosos
- Exposición constante al agua
- Aplicaciones en revestimientos de pisos
- Instalación de espejos
- Instalación de contrapisos o terrazas
- Aplicaciones distintas de instalación de paneles de yeso y paneles

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.
- Una de las superficies 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.

PANELES DE YESO:

1. Aplique un cordón continuo en los listones para enrasar, montantes de pared o material de respaldo.
2. En el lapso de 20 minutos de haber aplicado el adhesivo, coloque y presione el panel de yeso firmemente en su lugar.
3. Refuerce según sea necesario y aplique sujetadores mecánicos de acuerdo con los requisitos de la normativa local.
4. Deje secar durante 24 horas.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

PANELES:

1. Aplique un cordón continuo en los listones para enrasar, montantes o material de respaldo; aplique un cordón en forma de "S" en la parte posterior de los paneles.
2. En el lapso de 20 minutos de haber aplicado el adhesivo, coloque y presione los paneles firmemente en su lugar.
3. Aplique sujetadores mecánicos y abrazadera según sea necesario
4. Deje secar 24 horas.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Propiedades físicas típicas cuando no está curado	
Apariencia/Consistencia	Pasta suave
Base de polímero	Látex sintético
Color del cordón	Blanco hueso
Porcentaje de sólidos por peso	66-70%
Olor	Leve
Limpieza	Agua y jabón
Punto de ignición	212°F (100°C)
Vida útil	18 meses
Cubrimiento	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°F)
Tiempo para trabajarlo	20 minutos
Tiempo total de curado	7 días
Propiedades de rendimiento habituales cuando está curado	
Rango de temperatura de servicio	0°F a 140°F (-18°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



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

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 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.