



FICHA TÉCNICA

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

Adhesivo de Montaje Multipropósito de Uso Interior DYNAGRIP™ de DAP®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

EL ADHESIVO DE MONTAJE MULTIPROPÓSITO DYNAGRIP™ de DAP® es un adhesivo de uso interior de primera calidad. Ideal para la colocación de paneles, remodelación de interiores y realización de otros proyectos de construcción en ambientes de interior. Proporciona una unión firme y permanente, un fuerte agarre inicial y una excelente adhesión a una gran variedad de materiales comunes de construcción tales como Concreto, Madera, Mampostería, Cerámica, Drywall, Poliestireno y más. Se limpia fácilmente con agua y tiene bajo olor.

EMPAQUE	COLOR	SKU	UPC
Cartucho de 305 mL (10.3 fl oz)	Blanco Hueso	7079834081	070798340817

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE



- Fuerte Adhesión Multi-Material
- Fuerte agarre inicial
- Adhesión firme y de larga duración
- Se limpia fácilmente con agua
- Bajo olor
- Fácil de aplicar
- Cumple con las normas de compuestos orgánicos volátiles (COV)
- Cumple con la especificación C557 de ASTM para la instalación de paneles de yeso

USOS SUGERIDOS

SE ADHIERE A:

<ul style="list-style-type: none">○ ABS (Acrilonitrilo Butadieno Estireno)○ Baldosas de cerámica○ Concreto○ Zócalos○ Madera pre-cortada○ Paneles de yeso○ Tableros de espuma / Foamboard	<ul style="list-style-type: none">○ Plástico reforzado con fibra (FRP)○ Mampostería○ Tablero de fibra orientada (OSB)○ Poliestireno○ Contrachapado○ Madera
--	---



FICHA TÉCNICA

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

RECOMENDADO PARA:	NO RECOMENDADO PARA:
<ul style="list-style-type: none">○ Instalación en el contorno de la bañera○ Paneles aislantes de espuma○ Instalación de paneles de yeso○ Instalación de paneles decorativos○ Molduras y rebordes decorativos○ Instalación de zócalos	<ul style="list-style-type: none">○ Unir dos materiales NO porosos○ Constante exposición al agua○ Uso en exteriores○ Aplicaciones de revestimientos de pisos○ Instalación de espejos○ Instalación de contrapisos o terrazas

PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplique en temperaturas superiores a 4°C.
- Mantenga el adhesivo por encima de los 4°C para facilitar la aplicación con pistola para calafatear.
- Presione firmemente en su lugar los elementos a pegar.
- Al menos una de las dos superficies a unir deberá ser porosa.
- Almacene el adhesivo alejado del calor o del frío extremos.

APLICACIÓN

Preparación de la superficie

Las superficies deben estar limpias, secas, sin roturas estructurales y libre de residuos, suciedad, y otros materiales extraños.

Aplicación del producto

1. Aplique en temperaturas superiores a los 40°F (4°C).
2. Mida y corte la pieza antes de aplicar el adhesivo.
3. Recorte la boquilla a un ángulo de 45° para el ancho de cordón que desee. Quite la boquilla del cartucho y corte la punta del conector roscable. Enrosque la boquilla nuevamente y coloque el cartucho en la pistola para calafatear.
4. Aplique un cordón continuo en la superficie. Para aplicación en superficies cuadradas, aplique un cordón alrededor del perímetro y en forma de "X". Para aplicación en superficies alargadas, aplique un cordón en forma de "S".
5. Durante los primeros 20 minutos presione firmemente en su lugar los elementos a pegar. Algunas aplicaciones pueden requerir el uso de sujeción mecánica.
6. Permita que seque durante 24 horas.
7. Limpie las herramientas y/o el exceso de adhesivo aún húmedo con agua tibia y jabón antes de que forme una película. El exceso de adhesivo seco se debe cortar o raspar.



FICHA TÉCNICA

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

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Propiedades físicas típicas cuando no está curado

Apariencia/Consistencia:	Pasta lisa y suave
Base de polímero:	Látex acrílico
Material de relleno:	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 desde fecha de producción en condiciones adecuadas de almacenamiento
Rendimiento:	4.3 metros lineales con un cordón de 9.5 mm de diámetro

Propiedades de aplicación típicas

Rango de temperatura de la aplicación:	40°F a 100°F (4°C a 38°C)
Tiempo para trabajarlo:	20 minutos
Curado completo:	7 días

Propiedades de rendimiento típicas cuando está curado

Rango de temperatura de servicio:	40°F a 100°F (4°C a 38°C)
Unión de separaciones	No Aplica
Contenido de COV (VOC)	< 15g/L
Compuestos orgánicos volátiles (COV) según la Junta de Recursos de Aire (ARB) de California	<0.5% m/m



FICHA TÉCNICA

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

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Limpie el exceso de adhesivo aún húmedo con una agua tibia y jabón. El adhesivo curado se debe cortar o raspar. Lávese las manos y limpie los implementos con agua jabonosa tibia. Almacene el envase en un lugar fresco y seco alejado del calor o del frío extremos.

SEGURIDAD

Consulte la etiqueta del producto y la Hoja de Datos de Seguridad (Safety Data Sheet, SDS) para información sobre salud y seguridad. Puede solicitar una Hoja de Datos de Seguridad visitando nuestro sitio en Internet en www.dap-latam.com.

GARANTÍA

Garantía: Si el producto no se desempeña como se establece cuando se utilice según las instrucciones, dentro de 24 meses a partir de la fecha de fabricación, contáctese completando el formulario de contacto en dap-latam.com. Conserve con su recibo de compra y el envase del producto para hacer efectivo el reemplazo del producto o el reembolso del precio de compra. DAP Products Inc. solo acepta responsabilidad por el reemplazo del producto y no será responsable por daños incidentales o resultantes.

IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

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

Información sobre el uso: Ingrese en www.dap-latam.com

Información sobre pedidos: Contáctese con su representante de ventas, la filial de ventas correspondiente a su país o complete el formulario de contacto en www.dap-latam.com

Importado y/o distribuido por:

- **ARGENTINA:** Rust-Oleum Argentina S.A. CUIT 30-70475964-5, Sucre 1918, San Isidro, Buenos Aires. Tel.: +54 11 6841 1520.
- **CHILE:** Rust-Oleum Chile SpA RUT 76551993-4, Av. Presidente Kennedy 5600, Of. 1513, Vitacura, Santiago. Tel.: +56 2 2706 0679.
- **COLOMBIA:** Toxement S.A. NIT 860.090.222-3, Parque Industrial Gran Sabana, Tocancipá, Cundinamarca. Tel.: +57 1 8698787.
- **MÉXICO:** RPM Consumer Group Mexico S.A. de C.V. RFC PDM081016PB8, Calle Padre Mier 1555 Int. 606, Colonia Obispado, Monterrey N.L., C.P. 64020, MÉXICO.
- **PERÚ:** Rust-Oleum Perú S.A.C. RUC 20557981412, Av. Benavides 1555, Ofc. 302, Miraflores, Lima. Tel.: +51 1 242 7700.
- **Otros países:** Complete el formulario de contacto en www.dap-latam.com para información sobre distribución en países no mencionados en el listado anterior.