



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Relleno y sellador de asfalto bituminoso de DAP® que cumple con las normas de compuesto orgánicos volátiles (COV)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El relleno y sellador de asfalto bituminoso de DAP® que cumple con las normas de compuesto orgánicos volátiles (COV) es una formulación de bajo contenido de solvente a base de asfalto, lista para utilizar, de grado profesional, para la reparación rápida y fácil de superficies asfaltadas con grietas y separaciones. No requiere ser calentada o mezclada, y fluye fácilmente en las grietas para formar una barrera de larga duración que mantiene al margen el agua, previene los daños causados por el hielo y el deterioro de la superficie. Además, proporciona un sello duradero a prueba de agua e intemperie. Ofrece excelente adhesión y es resistente al desmoronamiento y la resequedad causados por los cambios de temperatura, la luz ultravioleta y las condiciones climáticas severas. Este producto no se corre o ampolla en clima cálido ni se vuelve quebradizo o agrieta en clima frío. Seca con un acabado negro mate que se puede pintar con asfalto o recubrimiento para entrada de garaje a base de alquitrán. Uso en exterior.



EMPAQUE	COLOR	UPC
Cartucho de 10.1 fl oz (300 ml)	Negro mate	7079827065

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- **Cumple con las normas de compuesto orgánicos volátiles (COV), formula de bajo contenido de solvente**
- Fórmula a base de asfalto, lista para utilizar, para reparación rápida y fácil de superficies asfaltadas.
- Fluye fácilmente
- Sello a prueba de agua y de intemperie
- Excelente adhesión y durabilidad
- Resistente al desmoronamiento causados por los cambios de temperatura, la luz ultravioleta y las condiciones climáticas severas.
- No se corre ni se ampolla en clima cálido ni se vuelve quebradizo ni se agrieta en clima frío.
- Con textura para un acabado de apariencia profesional
- Seca con acabado negro mate
- Se puede cubrir con asfalto o recubrimiento para entrada de garaje a base de alquitrán
- Uso en exterior



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

USOS SUGERIDOS

PARA RELLENAR Y SELLAR GRIETAS EN:

- Entradas de garaje
- Estacionamientos
- Otras superficies asfálticas
- Canchas de tenis
- Canchas de baloncesto
- Zonas de recreación

SE ADHIERE A:

- Superficies asfálticas
- Madera
- Fibra de vidrio
- Metal
- Mampostería
- Concreto

PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplique en temperaturas superiores a 50° F (10° C).
- No aplique en exteriores cuando haya predicción de lluvia o temperaturas de congelamiento en las próximas 24 horas.
- No es apto para uso continuo bajo el agua, juntas de expansión o áreas sujetas a movimiento extremo de juntas.
- El tamaño de la junta no debe exceder de 3/8" (9.5 mm) de ancho por 3/8" (9.5 cm) de profundidad. Si la junta excede de 3/8" (9.5 mm), utilice varilla de respaldo de espuma.
- Almacene a menos de 80° F (27° C) en un lugar seco para óptima vida útil.

APLICACIÓN

Preparación de la superficie

La superficie debe estar limpia, seca, en buen estado y libre de masilla vieja, suciedad, polvo u otros materiales ajenos. Barra o sople la superficie con aire comprimido para retirar todo el barro, la suciedad, el polvo y otros desechos sueltos.

Aplicación del producto

1. Recorte la boquilla a un ángulo de 45° para el tamaño de cordón que desee.
2. Perfore el sello interior de aluminio.
3. Coloque el cartucho en la pistola para calafatear.
4. Rellene la abertura o la grieta con el sellador.
5. Después de la aplicación, puede obtenerse un relleno más uniforme o una mejor apariencia mojando un palustre o una espátula con alcoholes minerales y trabajando con implemento ligeramente el sellador.
6. Limpie el exceso de sellador no curado de la superficie y los implementos con alcoholes minerales. Raspe o corte el exceso de sellador curado. No utilice alcoholes minerales para limpiar las manos o la piel. Lávese las manos o la piel con agua y jabón.
7. Permita que el sellador cure por al menos 24 horas antes de retornar al área de servicio, la exposición directa al agua o revestir con asfalto o el recubrimiento para entrada de garaje a base de alquitrán.
8. Vuelva a sellar el cartucho para guardar y reutilizar.



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 que puede aplicar con pistola y no se deforma
Base de polímero	Polímero modificado de emulsión asfáltico
Material de relleno:	Arcilla
Volátil	Agua
Porcentaje de sólidos por peso	86%
Densidad (lb por galón)	11
Olor	Solvente ligero
Limpieza	Alcoholes minerales
Punto de ignición:	No aplica
Estabilidad a la congelación/ descongelación (norma C1183 de la ASTM)	Proteja del congelamiento.
Vida útil	12 meses
Cubrimiento	55 pies lineales (16.1 m) con un cordón de 3/16" (4.8 mm) de diámetro
Propiedades de aplicación típicas	
Rango de temperatura de la aplicación:	Superior a 50° F (10° C)
Tiempo para trabajarlo con implemento	30 minutos
Tiempo de secado al tacto:	30 minutos
Curado completo	7 días dependiendo de la temperatura, la humedad y el relleno
Tiempo para volver a utilizar el servicio	24 horas
Deformación vertical (norma D2202 de la ASTM)	No hay datos disponibles
Propiedades de rendimiento típicas cuando está curado	
Rango de temperatura de servicio:	-30° F a 180° F (-34°C a 82°C)
Tiempo para exposición al agua	24 horas
Tiempo para pintarlo:	24 horas
Resistente a los hongos	El sellador curado es resistente al moho y los hongos



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Limpie el exceso de sellador no curado de las superficies y las herramientas con alcoholes minerales. El exceso de adhesivo curado se debe cortar o raspar. No utilice alcoholes minerales para limpiar las manos o la piel. Lávese las manos o la piel con agua y jabón. Almacene a temperatura inferior a 80° F (27° C) en un sitio seco.

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 web en dap.com o llamando al **888-DAP-TIPS**.

GARANTÍA

GARANTÍA LIMITADA: Si el producto no se desempeña como se establece cuando se utilice 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 reemplazo del producto o el reembolso del precio de venta. DAP Products Inc. no será responsable por daños incidentales o resultantes.

IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

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

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

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

Número de fax: 410-558-1068

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