



Boletín Técnico

2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, Maryland 21224
Teléfono: 410-675-2100 o 800-543-3840

Revisado: 9/1/09

DAP® sellador para rellenar concreto y mortero

- Duradero y flexible
- Sello hermético
- Pintable
- Limpieza fácil con agua
- Resistente a la gasolina, aceite, grasa y sal

Empaque: 10,1 onzas líquidas (300 mL)
Color: Gris
Número de UPC: 70798 18021

Identificación de la empresa:

Fabricante: DAP Products Inc., 2400 Boston St., Ste. 200, Baltimore, Maryland 21224
Información sobre el uso: LÍNEA DE AYUDA DE DAP: 888-DAP-TIPS o visite dap.com y haga clic en "Ask the Expert".
Información para pedidos: 800-327-3339
Número de fax: 410-534-2650

Descripción del producto:

DAP® sellador para rellenar concreto y mortero es un sellador de alto rendimiento formulado para reparar grietas y agujeros en el concreto, mortero y mampostería. Contiene aditivos de silicona para mejorar la adhesión y la resistencia al agua. Forma un sello duradero, flexible y hermético. Resistente a la gasolina, aceite, grasa y sal. Uso en interiores/exteriores. Pintable. Limpieza fácil con agua.

Usos sugeridos:

Para rellenar grietas y separaciones en:

- Entradas de garaje en concreto
- Escalones
- Otras superficies de concreto
- Cimientos por encima de la tierra
- Patios
- Aceras
- Pisos de garaje

Excepcional adhesión a:

- Concreto
- Piedra
- Estuco
- Mortero
- Mampostería
- Madera
- Ladrillo
- Bloques de cemento prefabricado
- Otros materiales de construcción

Características de rendimiento:

- Listo para usar – no necesita mezclar ni aditivos
- Brinda excelente resistencia a la intemperie, a la luz UV, lluvia, nieve y temperaturas extremas sin rajarse, ampollarse ni volverse quebradizo.
- Proporciona una reparación duradera, que es resistente a la gasolina, sal, grasa y aceite cuando está curado.
- El sellador curado es resistente a los hongos.
- No contiene solventes inflamables ni tóxicos.
- Se limpia fácilmente con agua.

Preparación de la superficie y aplicación:

1. La superficie deberá estar limpia, seca y sin concreto suelto o dañado.
2. Recorte la boquilla a un ángulo de 45° para el tamaño de cordón que desee.
3. Coloque el cartucho en la pistola convencional para calafatear.
4. Rellene las grietas y separaciones 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 agua y trabajando ligeramente el sellador.
6. Limpie el exceso de sellador con un paño húmedo antes de que forme una capa (30 minutos).
7. La masilla curada excedente deberá cortarse o rasparse.

Para mejores resultados:

- Aplicar en temperaturas superiores a los 40° F (4,4°C). No aplique cuando haya predicción de lluvia o temperaturas de congelación.
- No utilice en aplicaciones por debajo de la línea de flotación.
- El tamaño de la junta no debe exceder de ½ pulg. (1,3 cm) de ancho por ½ pulg. (1,3 cm) de profundidad. Si la junta excede de ½ pulg. (1,3 cm) utilice varilla de respaldo de espuma.
- Puede pintarse después de 2 horas (más tiempo en condiciones frescas o húmedas) con pintura de látex o a base de aceite.
- Deje curar 24 horas antes de exponerlo directamente al agua (más tiempo en condiciones frescas o húmedas).
- Cura totalmente en 7-14 días, dependiendo de la temperatura, humedad y profundidad del relleno.
- Almacene el sellador alejado del calor o frío extremos.

Características físicas y químicas:

Vehículo:	Emulsión acrílica
Volátil:	Agua
Pigmento:	El carbonato de calcio
Sólidos:	82% + 1% por peso
Peso por galón:	13,6 libras (9 g) +0,02 libras (9 g)
Temperatura de servicio:	-30°F a 150°F (-34,4°C a 65,6°C)
Estabilidad a la congelación/descongelación:	Pasa 5 ciclos
Consistencia:	Suave
Vida en almacenaje:	12 meses
Cobertura:	56 pies lineales (17,1 m) con un cordón de 3/16 pulg. (4,8 mm) de diámetro
MSDS No.:	00010010001

Limpieza:

Limpie el exceso de sellador no curado con un paño húmedo antes de que forme una capa (30 minutos). El material seco deberá cortarse o rasparse.

Seguridad:

Refiérase a la etiqueta del producto o la Hoja de datos de seguridad del material (MSDS, por sus siglas en inglés) para más información. Puede solicitar una MSDS llamando al 1-888-DAP-TIPS o visitando nuestro sitio en Internet dap.com.

Información sobre la garantía:

Si no está satisfecho con el rendimiento del producto cuando se utilice según las instrucciones, devuelva el contenedor utilizado y el recibo de ventas a DAP Products Inc., Technical Customer Service, 2400 Boston St., Baltimore, MD 21224 para un reemplazo del producto o el reembolso del precio pagado. DAP no será responsable por daños accidentales o resultantes.