



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Relleno para grietas en el concreto de DAP®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Relleno para grietas en el concreto DAP® es un polvo seco activado por agua, único en su clase, que crea una reparación sin fisuras en una sola pasada. Listo para usar, no es necesario revolver ni mezclar. Una vez aplicado y humedecido se endurece para rellenar y reparar las grietas. Resiste los rayos UV, la decoloración, el agrietamiento y a la contracción. La fórmula fácil de verter y con poco polvo rellena eficazmente las grietas horizontales para una reparación rápida y sencilla. Para usar, preparar la superficie, rellenar la grieta, nivelar y rociar. Utilícelo tal cual está. NO lo mezcle con otros productos Para uso en interiores/exteriores.

EMPAQUE	COLOR	UPC
Envase de 16 oz; 737 g	Concreto	7079860500

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- Ideal para grietas horizontales en concreto, piedra y otros materiales de mampostería
- Repara grietas de hasta 1/2" W x 1/2" D en una sola pasada
- Listo para tráfico peatonal ligero en 4 horas
- Reparación resistente y duradera
- Resistente a la contracción, a los rayos UV y al agrietamiento
- Poco polvo, sin olor
- Fácil de limpiar

USOS SUGERIDOS

UTILICE PARA REPARAR GRIETAS:

- En el concreto de las aceras y entradas
- Pavimento de patios
- Piedras de paisajismo
- Baldosas de cerámica
- Bloques de cemento o ladrillos

SE ADHIERE A:

- Ladrillo
- Piedra
- Concreto
- Mortero
- Fibrocemento



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplique a temperaturas superiores a 35° F (2° C).
- La dimensión del daño no debe exceder de media pulgada.
- No aplique cuando haya predicción de lluvia o temperaturas en punto de congelación en las próximas 24 horas.
- Para activarlo, utilice el ajuste de rocío en una manguera de jardinería o en un envase de aerosol.
- No inunde la reparación ni deje que se acumule agua en la superficie.
- Almacene lejos de la humedad.

APLICACIÓN

Aplicación del producto

1. La superficie debe estar limpia, seca, en buen estado estructural y libre de todo material extraño.
2. Retire la tapa y recorte la boquilla a un ángulo de 45° al tamaño que desee.
3. Rellene el espacio vacío, sobrellenando ligeramente. Utilícelo tal cual está. NO lo mezcle con otros productos
4. Use un cepillo, una paleta o un dedo enguantado para nivelar ligeramente la superficie hasta obtener un borde liso.
5. Rocíe ligeramente el área con un envase de aerosol o con el ajuste de rocío en una manguera de jardinería, asegurándose de no inundar el área. El exceso de agua puede causar un mal desempeño y desplazar el material de relleno de las grietas.
6. El área reparada estará lista para el tráfico ligero en 4 horas, el material estará completamente curado en 24 horas.
7. Limpie el exceso de material con un cepillo. Los materiales curados deben ser raspados.
8. Vuelva a colocar el tapón y ciérrelo herméticamente para su almacenamiento y reutilización. Almacene el producto a una temperatura inferior a 80° F (27° C) y alejado de la humedad.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Propiedades físicas típicas cuando no está curado

Apariencia/Consistencia	Polvo seco
Base polimérica	Polímero acrílico avanzado
Volátil	Agua
Porcentaje de sólidos por peso	100%
Densidad (lb por galón (3.78 l))	12.9
Olor	Sin olor
Limpieza	Agua
Vida útil en el contenedor	3 años
Cubrimiento	34 pies lineales (10.3 m), basados en 5" (13 cm) de profundidad x 5" (13 cm) de ancho



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Propiedades de la aplicación típica	
Rango de temperatura para la aplicación	Por encima de 35° F (2° C)
Listo para tráfico liviano	4 horas
Tiempo para retornar al servicio	Se requiere un mínimo de 24 horas de secado antes de permitir el tráfico peatonal significativo y 48 horas para el tráfico vehicular.
Propiedades de rendimiento típicas cuando está curado	
Rango de temperatura de servicio	Por encima de 35° F (2° C)
Tiempo para estar listo para el agua	24 horas
Varios	Curado (inhibe el crecimiento de maleza e insectos)

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Limpie el polvo seco barriendo y recogiendo el material. El material seco debe rasparse, desmenuzarse o triturarse mecánicamente. Cierre firmemente el contenedor y almacene el polvo restante en un lugar fresco y seco.

SEGURIDAD

Consulte la etiqueta del producto o la Hoja de datos de seguridad (Safety Data Sheet, SDS) para la información sobre salud y seguridad. Puede solicitar una SDS llamando al 1-888-DAP-TIPS o visitando nuestro sitio web en dap.com.

GARANTÍA

GARANTÍA: Si el producto no se desempeña como se espera cuando se utiliza según las instrucciones, dentro de un año a partir de la fecha de compra, llame al 1-888-DAP-TIPS y tenga disponible el recibo de venta y el envase del producto para hacer efectivo el reemplazo del producto o el reembolso del precio de venta. DAP Global Inc. no será responsable por daños incidentales o resultantes.

IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

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

Información sobre el uso: Llame al 888-DAP-TIPS o visite dap.com y haga clic en

“Ask the Expert” (Pregúntele 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.

14/12/2022