



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

ESPUMA ADHESIVA DAP® LANDSCAPE – Negra

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

DAP® Landscape es una espuma de color negro formulada para retener su color dispensado e integrarse naturalmente en el paisaje circundante, incluso cuando esté expuesta a la luz solar directa. Se une rápidamente con la roca porosa y no porosa, piedra, cemento, madera y tela y está ideal para el reemplazo de mortero suelto en paredes de roca. La espuma Landscape también se puede usar para dirigir el flujo de agua en estanques o aplicaciones de cascadas y es seguro para usar alrededor de peces o plantas.



Cumple con la ASTM E84/UL 723, Clase A Clasificación de resistencia al fuego, Clasificación UL.

EMPAQUE	Caja	COLOR	UPC
Envase de 12 oz. (340g)	12	Negro	7565040440

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

- Se adhiere a las rocas, piedras, madera y la mayoría de los materiales de estanques
- La espuma negra se fusiona en las sombras
- No se decolora como la espuma convencional - no es necesario pintar
- Se expande para rellenar separaciones y vacíos
- Más fácil y menos costosa que la argamasa
- Superior adhesión
- Resistente al agua
- Adaptador de parada y reinicio más tubito extra para más proyectos y mayor reutilización
- Uso en interior / exterior

USOS SUGERIDOS

USE PARA RELLENAR Y SELLAR:

- Agujeros en árboles
- Manualidades
- Separaciones en exteriores / vacíos en fundaciones, paredes de retención, espacios debajo del piso
- Adhesivo para piedra y concreto
- Dirigir el flujo de agua en estanques, cascadas
- Macetas para asegurar plantas artificiales

PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplique a temperaturas entre 60°F-100°F (16°C-38°C)
- La superficie debe estar limpia, seca y libre de materiales extraños para la adhesión
- Dispense en posición INVERTIDA
- Aplique en espacios con humedad relativa de 40% o más

APLICACIÓN

INSTRUCCIONES: Importante – lea todas las instrucciones y precauciones antes de usar. Siempre use guantes, protección para los ojos, y ropa de trabajo. Use telas protectoras. El producto es inflamable durante la dispensación – apague las fuentes de ignición antes de usar.

Preparación: Para fomentar la adhesión la superficie debe estar libre de aceite y suciedad. Ensamble el adaptador, y cuidadosamente atornille el ensamble del disparador sobre la válvula. Con el ensamble del disparador fijado, agite bien durante 30 segundos. Sosteniendo el envase en posición invertida, active lentamente el disparador hasta que la espuma se comience a dispensar. Antes de comenzar el trabajo, primero practique dispensando en materiales de desecho.

Aplicación: Para obtener los mejores resultados, este producto sólo debe dispensarse en posición VERTICAL y aplicarse en espacios con un 40% más de humedad relativa. No rellene la grieta más de 1/3 de su tamaño, permitiendo un espacio para la expansión. No rellene excesivamente. **Importante:** La espuma continuará dispensándose durante unos segundos después de soltar el disparador– mantenga la punta del tubito en movimiento para disminuir la posibilidad de llenado excesivo. La espuma no es pegajosa en



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

30 minutos y seca en 4 horas. El exceso de espuma se puede recortar, lijar, calafatear o acabar según sea necesario. La luz solar directa decolora la espuma si no está pintada o cubierta.

Limpieza: Si la espuma húmeda hace contacto con la piel, limpie inmediatamente con un paño seco - no use agua - el agua acelera el curado. La espuma curada se debe retirar mecánicamente de las superficies. La espuma no curada se puede limpiar de la mayoría de las superficies con un limpiador de espuma o acetona. Si la espuma se seca en la piel, aplique cantidades generosas de vaselina, póngase guantes plásticos y espere 1 hora. Con un paño limpio, limpie firmemente todo el residuo y repita el proceso si fuese necesario. NO USE acetona ni otros solventes para retirar el producto de la piel.

Almacenamiento/Reutilización: Deténgase y vuelva a comenzar hasta 6 semanas más tarde. Para almacenar la porción no utilizada, doble el tubito y vuelva a colocarlo sobre la perilla encima del disparador del dispensador. Almacene el envase de lata en posición vertical a menos de 90°F (32°C). Almacene el envase de forma vertical a menos de 90°F (32°C). Para reutilizar, corte el extremo del tubito (retirando la espuma curada), Agite bien y aplique como se indicó anteriormente. El segundo tubito proporcionado se puede reutilizar hasta por 6 semanas.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Rendimiento por envase (cordón de 3/8") ASTM C1536	410 pies lineales
Tiempo de secado/sin adherencia	< 30 minutos
Tiempo de curado	4 horas
Vida útil	18 meses (sin abrir)
Rango de temperatura de la aplicación	60°F a 100°F (16°C ~ 38°C)
Se puede cortar	< 2 horas
Código internacional de construcción	Compatible
Código residencial internacional	Compatible
Masilla y selladores clasificados por UL	Listado
Características de combustión de la superficie, Prueba de fuego (llama/humo) UL 723	10/15
Valor R	4 - 5

SEGURIDAD

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



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

GARANTÍA:

GARANTÍA LIMITADA: Si el producto no se desempeña como se espera cuando se utilice según las instrucciones, dentro de un año a partir de la fecha de la 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

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 haga clic en "Ask the Expert" (Pregunte al experto).

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

Número de fax: 410 -558 -1068

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

R141
75
1L15



**UNDERWRITERS
LABORATORIES INC.
MASILLA Y SELLADOR
CLASIFICADOS -
Características de
combustión de la
superficie
Aplicado a tablero de
cemento inorgánico
reforzado ***

Propagación de las llamas
10
Creación de humo 15

PROBADO Y APLICADO EN TRES CORDONES DE 3/4" (1,9 CM) DE DIÁMETRO CON 5" DE CENTRO A CENTRO CUBRIENDO 12,5% DEL ÁREA DE PRUEBA DE MUESTRA EXPUESTA, CORDONES DE 8" EN CENTRO CUBRIENDO 8.3% DEL ÁREA DE PRUEBA DE LA MUESTRA EXPUESTA.