# SELLADOR TOUCH 'N SEAL BLACK FOAM DE DAP® – Negro

# **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

El sellador **Touch 'n Seal**® **Black Foam de DAP**® es un sellador de espuma de poliuretano de 1-componente que dispensa espuma de color negro que ha sido formulado con inhibidores de UV para retener su color e integrarse de forma natural con el paisajismo, incluso cuando está expuesto a la luz solar directa. Black Foam se une rápidamente con la roca porosa y no porosa, piedra, cemento, madera y tela y está idealmente adecuado para paisajismo, vehículos recreativos (RV), calefacción, ventilación, aire acondicionado y otras aplicaciones.



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

EMPAQUE	Caja	COLOR	UPC
Envase de lata de 24oz (680g)	12	Negro	7565029813

# CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- ☐ Black Foam no se decolora y se integra en las sombras☐ Black Foam se integra con los tubos negros y carrocerías
- ☐ Ideal para unir piedras para paisajismo y aplicaciones en cascadas/estanques
- No se descompone ni se decolora en la luz solar
- ☐ Excelente para uso en exteriores
- Seguro para las plantas y los peces
- □ Uso en interior / exterior

## **USOS SUGERIDOS**

# USE PARA RELLENAR Y SELLAR: Calefacción, ventilación y aire acondicionado Vehículos recreativos / automotrices Paredes de retención / fundaciones Separaciones en exteriores / vacíos en fundaciones, paredes de retención, espacios debajo del piso Ideal para estanques y cascadas - dirige el flojo del agua PARA MEJORES RESULTADOS

- ☐ Aplique a temperaturas entre 60°F a 100°F (16°C a 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
- ☐ Si lo usa en exteriores, pinte para evitar la decoloración de la espuma
- Use alrededor, no dentro de las cajas de empalmes

## **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. Siempre consulte los códigos de construcción locales antes de la aplicación de los selladores Touch 'n Seal.

**Preparación:** Para mejorar la adhesión, la superficie debe estar limpia, seca y sin materiales extraños. Para fijar fácilmente la pistola de aplicación de espuma, utilice vaselina en el cañón de la pistola antes de atornillarla en el envase. Mientras apunta hacia una dirección segura, oprima el disparador y fije la pistola al envase (consulte las instrucciones dentro de la caja de la pistola). No apriete demasiado. Importante: Antes de comenzar el trabajo, primero practique dispensando en materiales de desecho.

**Aplicación:** Para mejores resultados este producto solo se debe dispensar en POSICIÓN INVERTIDA y aplicar en espacios con una humedad relativa de 40% o mayor. Rellene la separación no más de 1/4, permitiendo espacio para la expansión. La espuma no se adherirá a los dedos en aproximadamente 10 minutos (humedad relativa de 50%). No rellene excesivamente. El exceso de espuma se puede recortar, lijar, calafatear o enlucir según sea necesario. La luz solar directa decolora la espuma si no está pintada o cubierta.

Reemplazo del envase de lata: Mientras apunta la pistola en una dirección segura, oprima el disparador y rápidamente vacíe el envase. Rocíe la canasta con limpiador de espuma de poliuretano e inmediatamente reemplace con un nuevo envase de lata de espuma para evitar que la espuma se endurezca en la pistola.

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:** Gire la perilla de control de flujo de la pistola a la posición cerrada y guarde el envase de lata en posición vertical (con la pistola todavía fijada). Para recomenzar, agite bien durante 30 segundos, gire la perilla de control de flujo a la posición abierta y dispense la espuma. Tiempo máximo de almacenaje: 15 días Almacene el envase de lata en posición vertical a menos de 90°F (32°C).

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS			
Rendimiento por envase de lata (cordón de 1/4") ASTM C1536	3200 pies lineales		
Tiempo de secado/ sin adherencia	Aproximadamente 10 min @ 50% de humedad relativa (RH)		
Tiempo de curado	Aproximadamente 1 hora		
Vida útil	18 meses (sin abrir)		
Rango de temperatura de la aplicación	60°F a 100°F (16°C a 38°C)		
Se puede cortar	Aproximadamente 30 minutos		
Valor R según la norma ASTM C-518	4-5/in (25 mm)		
Normas aplicables ICC-Servicios de evaluación (ICC-ESR-1926)	Aprobado		
Oficina de Mobiliario y Aislamiento para el Hogar de California	Compatible		
UL 1715 (Prueba de incendio)	Aprobada		
Masilla y selladores clasificados por UL	Listado		
Prueba de fuego de las características de combustión de la superficie (llama/humo) UL 723	15/25		

### **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.

## **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 15 Desarrollo de humo 25

\*PROBADO Y APLICADO EN TRES CORDONES DE DIÁMETRO DE 3/4" (1.9 CM) EN CENTRO DE 5" (12.7 CM) CUBRIENDO 12.5% DEL ÁREA DE LA MUESTRA DE PRUEBA EXPUESTA.