



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

SELLADOR DE ESPUMA DE BAJA TEMPERATURA de DAP® – Marrón claro

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Sellador profesional de baja temperatura Touch 'n Foam® de DAP® es un sellador de espuma de poliuretano de 1 componente que llena, expande y aísla en temperaturas tan bajas como -7°C (20°F). Los contratistas disfrutarán el rendimiento de esta espuma de climatización ya que sella grandes aberturas, separaciones y agujeros en condiciones de temperatura extremas de clima sin rajarse ni endurecer.



EMPAQUE	Caja	COLOR	UPC
Envase de lata de 24 oz (680 g)	12	Crema	7565002440

Cumple con la Sociedad Americana de Pruebas y Materiales (American Society for Testing Materials, ASTM) E-814/UL 723, Clasificación de fuego Clase A, Clasificación UL

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- Llena, expande, sella el aire en temperaturas frías
- Cura en temperaturas tan bajas como 20°F (-7°C)
- No se agrieta ni endurece en temperaturas extremas
- Sellador de espuma para todo uso, resistente a las llamas
- Mayor salida de volumen para trabajos grandes
- Los aplicadores proporcionan precisión y salida ajustable
- Uso en interiores / exteriores



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

USOS SUGERIDOS

USE PARA RELLENAR Y SELLAR:

- Perforaciones de lado a lado
- Separaciones y grietas en fundaciones, entresuelos, áticos y sótanos
- Divisiones y paredes de montantes
- Parte superior e inferior de largueros de escalera
- Conexiones de espacio en soffits y techos falsos

PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplique en temperaturas entre los 40°F a 100°F (4°C a 38°C). Se puede aplicar a temperaturas tan bajas como a 20° F (-7°C) y tan altas como 120°F (49°C).
- La superficie debe estar limpia, seca y libre de materiales extraños para la adhesión
- Dispense en posición INVERTIDA
- Aplique en espacios con 40% de humedad relativa 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 Foam.

Preparación: Para fomentar la adhesión a la superficie debe estar libre de aceite y suciedad. Para fijar fácilmente la pistola de aplicación de espuma, utilice vaselina en el cañón de la pistola antes de atornillarla en el envase de lata. 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 40% de humedad relativa o más. Rellene la separación no más de 1/4", permitiendo espacio para la expansión. La espuma deja de ser pegajosa en aproximadamente 10 minutos (50% de humedad relativa). 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 el envase de lata con limpiador de espuma de poliuretano e inmediatamente reemplace con un nuevo encase de espuma para evitar que la espuma se endurezca en la pistola.

9/1/2019



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

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 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 el residuo y repita el proceso si fuese necesario. NO utilice 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 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. Máximo tiempo de almacenaje: 15 días Almacene el envase de lata en posición vertical a menos de 90°F (33°C). Para limpiar, retire el envase de lata de la espuma vieja y utilice el limpiador de espuma de poliuretano para enjuagar el aplicador.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Rendimiento por envase (cordón de 1/4") según la norma C1536 de la ASTM	2230 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	20°F a 120°F (-7°C a 49°C)
Se puede cortar	Aproximadamente 30 minutos
Valor-R según la norma C-518 de la ASTM	7.12 /in (25mm)
Normas aplicables ICC-Servicios de evaluación (ICC-ESR-1926)	Aprobado
Compatible con el Buró de Mobiliario y Aislamiento Doméstico	Compatible
UL 1715 (Prueba de fuego)	Aprobada
Masilla y selladores clasificados UL	Listados
Prueba de para características de quemado de la superficie (llamas/humo)	10/15

SEGURIDAD

Consulte la etiqueta del producto o 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.



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 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 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



*PROBADO Y APLICADO EN TRES CORDONES DE 3/4" DE DIÁMETRO, 6" DE CENTRO A CENTRO, CUBRIENDO 12.5% DEL ÁREA DE LA MUESTRA DE PRUEBA EXPUESTA