



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

DAP® SELLADOR DE ESPUMA PARA VENTANAS Y PUERTAS – BLANCO BRILLANTE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Window & Door™ de DAP® es un sellador de espuma de poliuretano de 1-componente que dispensa una fórmula de mínima expansión garantizada que no deforma ni arquea marcos de ventanas ni jambas de puertas. Las ventanas y puertas brindan aislamiento hermético alrededor de ventanas y marcos de puertas para bloquear el flujo de aire y aumentar la eficiencia energética del revestimiento del edificio.



Cumple con la ASTM E-814/UL 723, AAMA812-04, Clase A, resistente al fuego, Clasificada por UL.

EMPAQUE	Caja	COLOR	UPC
Envase de lata de 20 oz (566g)	12	Blanco	7565002010

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- La expansión mínima no ejerce virtualmente ninguna fuerza en los marcos o jambas
- Aplicador de espuma con pistola fácil de controlar
- Listado ICC (ES ESR-1926)
- Cumple con la norma E84 de la ASTM, y listada UL
- Cumple con los estándares 812-04 de la Asociación americana de fabricantes arquitectónicos (AAMA) de espumas de baja presión
- Clasificado Clase A de resistente al fuego
- Uso en interior / exterior



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

USOS SUGERIDOS

USE PARA RELLENAR Y SELLAR:

- Marcos y jambas de ventanas / puertas
- Separaciones y grietas en fundaciones, entresuelos, áticos y sótanos
- Divisiones y paredes de montantes

PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplique a temperaturas entre 60°F a 100°F (16°C a 32°C).
- La superficie deber 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 indicaciones y precauciones antes de usar. Use siempre guantes, protección para los ojos y ropa de trabajo. Use telas protectoras. El producto es inflamable durante la dispensación – apague todas las fuentes de ignición antes de usar. Siempre consulte los códigos de construcción locales antes de aplicar los selladores de espuma Touch 'n.

Preparación: Para fomentar la adhesión la superficie debe estar limpia, seca y sin materiales ajenos. 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% mayor de humedad relativa. 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.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Limpieza: Si la espuma húmeda entra en contacto con la piel, limpie inmediatamente con un paño seco (no use agua), el agua acelera el curado. La espuma curada debe quitarse mecánicamente de las superficies. La espuma no curada se puede eliminar de la mayoría de las superficies con un limpiador de espuma o con acetona. Si la espuma se seca en la piel, aplique cantidades generosas de vaselina, póngase guantes plásticos y espere una (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 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). Para limpiar, retire el envase de la espuma vieja y utilice el limpiador de espuma de poliuretano para enjuagar el aplicador.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Rendimiento por envase de lata (cordón de 1/4") según la norma C1536 de la ASTM	2100 pies lineales
Tiempo de secado/ sin adherencia	Aproximadamente 10 min @ 50% de humedad relativa (RH)
Tiempo de curado	Aproximadamente 1 hora
Vida útil en el contenedor	18 meses(sin abrir)
Rango de temperatura para la aplicación	60°F a 100°F (16°C ~ 38°C)
Se puede cortar	Aproximadamente 30 minutos
Permeabilización del aire (Air Permeation) (ASTM E 283)	< 0.01 CFM @ 50 mph
Valor R según la norma C-518 C-518 de la ASTM	4-5/in (25mm)
Normas aplicables ICC-Servicios de evaluación (ICC-ESR-1926)	Aprobado
Código internacional de construcción	Compatible
Código residencial internacional	Compatible
Compatible con la Oficina de Mobiliario y Aislamiento para el Hogar	Compatible
Masilla y selladores clasificados por UL	Listado
Prueba de combustión UL 723 de características de quemado de la superficie (llamas/humo)	10/15



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

SEGURIDAD

Consulte la etiqueta del producto o la Hoja de datos de seguridad (SDS) para la 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.

GARANTÍA

GARANTÍA LIMITADA: Si el producto no funciona cuando se utiliza según las instrucciones en el plazo de un año, a partir de la fecha de compra, llame al 888-DAP-TIPS y tenga disponible el recibo de compra y el envase del producto para obtener un producto de sustitución 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 888-DAP-TIPS o visite dap.com y haga clic en "Ask the Expert" (Pregúntele 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 llamas 10
Creación de humo 15

*PROBADO COMO APLICADO EN CUATRO CORDONES DE ½" DE DIÁMETRO A 5" ENTRE CENTROS CUBRIENDO EL 11,1% DEL ÁREA EXPUESTA DE LA MUESTRA DE ENSAYO.