

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

ESPUMA MULTIPROYECTO

BARRIER™ de DAP®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LA ESPUMA MULTIPROYECTO BARRIER™ de DAP® ha demostrado que ofrece una protección 4X para los hogares "La fórmula All Seasons bloquea el aire, el agua, los ratones y otras plagas y tiene clasificación ignífuga de clase A". Posee un adaptador para volver a usar y un tubo dispensador extra. Ideal para grietas grandes y pequeñas, sellado de puertas y ventanas y puntos de entrada de alimañas.



EMPAQUE	Caja	COLOR	UPC
Envase de 12 oz. (340g)	12	Blanco	7565012530

Cumple con la Sociedad Americana de Pruebas y Materiales (American Society of Testing Materials, ASTM), Clase 1 Clasificación de resistencia al fuego, Clasificación UL 723.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- Bloquea las corrientes de aire Ahorra en costos de energía
- Bloquea el agua Mantiene los hogares secos y confortables
- Bloquea ratones y otras alimañas
- Sellador para ventanas y puertas no arqueará marcos/jambas cumple con el código 812 de la AAMA (Asociación Americana de Fabricantes de Arquitectura)
- Alta densidad Sellador hermético de aire y agua
- Fórmula para todo clima Para usos a temperaturas entre 20°F 120°F (-7°C 49°C)
- Clasificación de resistencia al fuego de clase 1
- Adaptador reusable y tubo dispensador extra



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

USOS SUGERIDOS

Para rellenar grietas y rajaduras comunes en y en los alrededores de la vivienda, incluyendo:

- Tubos o penetraciones de cables que entran a la vivienda o entre habitaciones.
- Ventilador(es) de secadora o extractor
- Placas de solera
- Rajaduras o agujeros en la fundación
- Penetraciones en el ático (lámparas, tuberías de plomería)

Instalaciones de ventanas y puertas

Bloqueo de penetraciones de plagas:

- Postes cuadrados y canales en J.
- Grietas en y alrededor de las fundaciones
- Bajo los fregadores en las cocinas y los baños
- Garajes

PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplique a temperaturas entre 20°F- 120°F (-7°C 49°C)
- La superficie debe estar limpia, seca y sin grasa y exceso de humedad.
- Dispense en posición INVERTIDA
- Aplique en espacios con humedad relativa de 40% o más
- 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 – apaque todas las fuentes de ignición antes de usar.

Preparación: Para potenciar la adhesión la superficie debe estar limpia, seca y sin materiales extraños. Ensamble el tubito y el adaptador, luego cuidadosamente atornille el ensamble del disparador sobre la válvula en dirección horaria. 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. Con el ensamble del disparador fijado, agite bien durante 30 segundos. Antes de comenzar el trabajo primero practique dispensando en materiales de desecho.

Aplicación: Para mejores resultados este producto sólo se debe dispensar en POSICIÓN INVERTIDA y aplicar en espacios con 40% mayor de humedad relativa. Rellene la separación no más de 1/3, permitiendo espacio para la expansión. No rellene excesivamente Con el ensamble del disparador fijado, agite bien durante 30 segundos. La espuma continuará dispensándose durante unos segundos después de soltar el disparador – mantenga la punta del tubito en movimiento para disminuir la posibilidad de



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

llenado excesivo. La espuma ya no se pega al toque a los 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 entra en contacto con la piel, limpie inmediatamente con un paño seco (no use agua), el agua acelera el curado. La espuma no curada se puede limpiar de la mayoría de las superficies con un limpiador de espuma o acetona. La espuma curada se debe retirar mecánicamente de las superficies 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 3 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 en posición vertical a menos de 90° F (32° C). Para volver a usar, corte el extremo del tubito (retirando la espuma curada), agite bien y aplique como se indica El segundo tubito proporcionado se puede reutilizar hasta por 6 semanas.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Rendimiento por envase (cordón de 3/8") (American Society of Testing Materials, ASTM) C1536	311 pies lineales
Tiempo de secado/ sin adherencia al tacto	< 30 minutos
Tiempo de curado:	4 horas
Vida útil en el contenedor	18 meses(sin abrir)
Rango de temperatura para la aplicación	30°F a 120°F (-1.1°C ~ 49°C)
Tiempo para poder cortarlo	< 2 horas
Código internacional de construcción	Compatible
Código residencial internacional	Compatible
Masilla y selladores clasificados por UL	Listado
Características de combustión de la superficie según la norma UL 723 Prueba de incendio (llamas/humo)	10/15

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.



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

GARANTÍA LIMITADA

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 Global Inc. no será responsable por daños incidentales o resultantes.

IDENTIFICACIÓN DE LA COMPAÑÍA

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

Información sobre el uso: Llame al 888-DAP-TIPS o visite dap.com y pulse en "Ask the Expert"

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.

R14175

UNDERWRITERS LABORATORIES INC.
MASILLAS Y SELLADORES
CLASIEICA DOS

CLASIFICADOS



Características de combustión de superficie aplicadas a tableros inorgánicos de cemento reforzado* Propagación de llamas 10 Creación de humo 15

*PROBADO SEGÚN LO APLICADO EN TRES CORDONES DE 3/4" (1.9 cm) DE DIÁMETRO A 8" (12.7 cm) ENTRE CENTROS QUE CUBREN 12,5% DEL ÁREA DE LA MUESTRA DE ENSAYO EXPUESTA.