



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

SELLADOR DE ESPUMA QUICK CURE (DE CURADO RÁPIDO) TOUCH 'N SEAL® de DAP® - Marrón claro

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Sellador de espuma Quick Cure (de curado rápido) Touch 'n Seal® de DAP® es un sellador de alto desempeño, de 1-componente, ideal para rellenar rápidamente cavidades y bloquear las corrientes de aire, la humedad y los insectos. El sellador de curado rápido tiene clasificación ignífuga de grado 1 y se une a los materiales comunes de construcción incluyendo madera, concreto, tableros de espuma aislante, metal, plásticos y paneles de yeso. El sellador de curado rápido no se encoge y contribuye a bajar los costos de energía.



Cumple con la norma E-814 de la Sociedad Americana de Pruebas y Materiales (American Society for Testing Materials, ASTM), Clasificación de fuego Clase A, Clasificada UL, ICC-ESR 1926

EMPAQUE	Caja	COLOR	UPC
Envase de lata de 12 oz (340g)	12	Marrón claro	7565000057
Envase de lata de 24 oz (680g)	12	Marrón claro	7565000058

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- Fórmula de alto rendimiento
- Su unión resistente a la intemperie sella corrientes de aire y humedad
- Bloquea físicamente insectos y otras plagas
- Se puede pintar / lijar



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

- Ahorra energía
- ICC-ES ESR1926
- Uso en interior / exterior

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
- Losas de concreto
- Placas de solera
- Borde de vigas

PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplique en temperaturas entre 60°F a 100°F (16°C a 38°C)
- La superficie deber 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 todas las fuentes de ignición antes de usar. Siempre consulte los códigos de construcción locales antes de la aplicación de los selladores Touch 'n Foam. EL ENVASE PUEDE ESTALLAR SI SE DEJA EN UN VEHÍCULO CALIENTE, EXPUESTO A LA LUZ SOLAR DIRECTA O EN TEMPERATURAS SUPERIORES A 122°F (50°C).

Preparación: Para fomentar la adhesión, la superficie debe estar limpia, seca y sin materiales extraños. 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 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 1/3, permitiendo espacio para la expansión. No rellene excesivamente Importante: La espuma continuará dispensándose durante unos segundos después de soltar el disparador – conserve la punta del tubito moviéndose para disminuir la posibilidad de llenar excesivamente. La espuma no es pegajosa en 30



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

minutos y seca en 4 horas. 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.

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 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: Pare y vuelva a comenzar hasta luego de 3 semanas. 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 almacenar la porción no utilizada, doble el tubito (retirando la espuma curada), agite bien y aplique como se indica.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Rendimiento por envase (cordón de 3/8") según la norma C1536 de la ASTM	12 oz - 400 pies lineales 24 oz - 800 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 a 38°C)
Se puede cortar	< 1 hora
Código internacional de construcción	Compatible
Código residencial internacional	Compatible
Código Nacional de Administración de Edificación (Building Officials Code Administrators, BOCA)	Compatible
ICC-ES	ESR-1926
Masilla y selladores clasificados UL	Listados
Prueba de fuego UL 723 para características de quemado en superficie (llamas/humo)	10/15
Valor-R	4 - 5 /in (25mm)

SEGURIDAD

Consulte la etiqueta del producto y 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.

9/1/2019



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

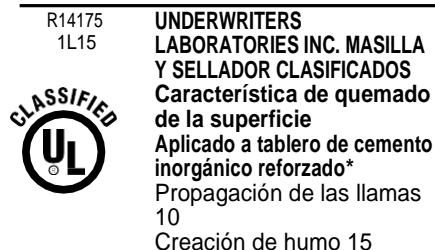
Fabricante: DAP Products Inc., 2400 Boston Street, Baltimore, Maryland 21224

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 DIÁMETRO DE 3/4" EN CENTRO DE 8" CUBRIENDO 8.3% DEL ÁREA DE LA MUESTRA DE PRUEBA EXPUESTA