



Boletín Técnico

2400 Boston Street, Suite 200, Baltimore, Maryland 21224
Phone: 410-675-2100 o 800-543-3840

Revisado: 3/24/11

Masilla de calafateo adhesiva para cocina y baño DAP® KWIK SEAL® - transparente

- **Sello impermeable**
- **El sellador curada es resistente a los hongo y al moho**
- **Se puede pintar**
- **Fácil de limpiar con agua**

Empaque: Tubo de compresión de 162 mL (5.5 fl. oz.), Cartucho de 300 mL (10,1 fl. oz.)
Colores: Transparente
Números UPC: 70798 18008, 70798 18242

Identificación de la empresa:

Fabricante: DAP Products Inc., 2400 Boston St., Ste. 200, Baltimore, Maryland 21224
Información sobre el uso: Llame al 1-888-DAP-TIPS o visite dap.com y haga clic en "Ask the Expert" (Pregúntele al experto).
Información para el pedido: 800-327-3339
Número de fax: 410-534-2650

Descripción del producto:

La **masilla de calafateo adhesiva para cocina y baño DAP® KWIK SEAL®** es una masilla de calafateo adhesiva multiuso fácil de usar ideal para el calafateo y sellado de baños y cocinas. Se adhiere como pegamento y sella como masilla de calafateo. Está especialmente formulada para proporcionar un sello hermético alrededor de tinajas, fregaderos, duchas y cubiertas prefabricadas. El sellador curada es resistente a los hongo y al moho. Ofrece una excelente adherencia, flexibilidad y durabilidad. Se trabaja fácilmente y se seca sin aglutinarse en 15 minutos. Excelente para áreas sometidas a contacto de agua y alta humedad. La superficie seca se limpia fácilmente y se puede pintar ya sea con látex o con pinturas a base de aceite. Resiste el agrietamiento, desprendimiento y contracciones. Es resistente a sustancias químicas abrasivas. Fácil de limpiar con agua.

Usos sugeridos:

Ideal para calafateo y sellado:

- *Bañeras*
- *Ensamblados*
- *Compartimientos de ducha*
- *Lavamanos*
- *Cubiertas prefabricadas*
- *Reparación de baldosas sueltas*
- *Protectores*
- *Inodoros*
- *Otras grietas y uniones*

Adherencia excepcional a:

- *Baldosas de cerámica*
- *Porcelana*
- *Metal*
- *Baldosas de plástico*
- *Yeso*
- *Paneles de yeso*
- *Vidrio*
- *Madera*
- *Fibra de vidrio*

Preparación de la superficie y aplicación:

1. La superficie debe estar limpia, seca y libre de sellador antigua, suciedad, polvo, y grasa. Se recomienda frotar con alcohol para eliminar las películas de jabón y tierra.
2. Retire la tapa (del tubo). Corte la boquilla en un ángulo de 45° conforme al tamaño deseado del cordón.
3. Cargue en la pistola de calafateo (si usa el cartucho de 300 mL).
4. Rellene los espacios con sellador, empujando el sellador a través de la boquilla.
5. De ser necesario, alise el cordón con una herramienta de acabado.
6. Limpie el sellador excedente sin curar con una esponja húmeda antes de que seque. El sellador curada se debe cortar o raspar.
7. **Deje secar el sellador hasta que se vuelva nítido antes de pintar con pinturas a base de látex o aceite.**
8. Vuelva a sellar el cartucho o el tubo de compresión para almacenarlo y volverlo a usar.

Para obtener mejores resultados:

- *Aplique a temperaturas sobre los 4,4 °C.*
- *No apto para su uso continuo bajo el agua. No aplique el producto bajo el carril de puertas para ducha o en aplicaciones cerradas.*
- *El ancho de las uniones no debe superar los 9,53 mm. Si la profundidad de las uniones supera los 9,53 mm, utilice un material de varilla de relleno.*
- ***El sellador son blanco cuando se aplican y se vuelven nítido al secarse, lo que demora de 7 a 14 días (más tiempo en condiciones frías o húmedas).***
- *Deje secar y curar completamente durante al menos 36 horas antes exponer al agua y la humedad*
- *Almacene el calafateado lejos del calor o el frío extremo.*

Características físicas y químicas:

| | |
|---|---|
| Vehículo: | Polímero de látex |
| Tiempo de aplicación: | 10 minutos |
| Tiempo que requiere en quedar libre de adhesión al tacto: | 15 minutos |
| Se puede pintar: | Sí |
| Rango de temperatura de servicio (masilla curada): | -29°C a 82°C (-20°F to 180°F) |
| Rango de temperatura de aplicación: | 5°C a 38°C (40°F to 100°F) |
| | Cobertura: 162 mL: 9,14 metros lineales con un cordón de 0,47 cm de diámetro o 2 bañeras; 300 ml: 16,76 metros lineales con un cordón de 0,47 cm de diámetro o 4 bañeras |
| Olor: | Muy suave |
| Consistencia: | Lisa y cremosa |
| Volátil: | Agua |
| Relleno: | Carbonato de calcio |
| Punto de ignición: | Ninguno |
| Solidificación: | 57 ± 1% por peso |
| Peso por galón: | 3,86 kg ± 0,05 |
| Estabilidad de congelación y descongelación: | Pasa 5 ciclos a -17,78 °C (0 °F) |
| Vida útil: | 12 meses |
| MSDS No: | 00077120001 |

Limpieza:

Limpie el exceso de sellador sin curar con una esponja húmeda antes de que se descascare. Lávese las manos con agua tibia y jabón. El sellador seca se debe cortar o raspar.

Seguridad:

Consulte la etiqueta y la hoja de datos de seguridad de los materiales para obtener información de seguridad. Puede solicitar una MSDS visitando dap.com o llamando al 1-888-DAP-TIPS.

Satisfacción Garantizada:

Si el producto no se desempeña como se indica cuando se utilice según las instrucciones, devuelva el contenedor utilizado y el recibo de ventas a DAP Products Inc., Technical Customer Service, 2400 Boston St., Baltimore, MD 21224 para un reemplazo del producto o el reembolso del precio pagado. DAP no será responsable por daños accidentales o resultantes.

