



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

Sellador con silicona avanzado KWIK SEAL ULTRA® de DAP®

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

EL SELLADOR AVANZADO PARA COCINA Y BAÑO SEAL ULTRA® DE DAP® está formulado con una innovadora tecnología ultra hidrofóbica que repele el agua, la suciedad y las manchas, y brinda una garantía de resistencia de por vida contra el moho y los hongos para que el sellador permanezca con apariencia limpia, fresca y nueva. Es 100% a prueba de agua y de grietas, y se puede exponer al agua en 4 horas después de la aplicación sin que se erosione. KWIK SEAL ULTRA tiene una adhesión firme en diversas superficies y excelente flexibilidad para prolongada durabilidad. Es adecuado para granito y mármol. La fórmula fácil de usar se aplica fácilmente, se puede alisar con implemento, tiene poco olor y se limpia con agua. Uso en interiores.



EMPAQUE	COLOR	UPC
Cartucho de 10.1 fl oz (300mL)	Blanco brillante	7079818897
Cartucho de 10.1 fl oz. (300 mL)	Beis brillante	7079818899
Tubo de 5.5 oz. (162 ml)	Blanco brillante	7079818894
Tubo de 5.5 oz. (162 ml)	Beis brillante	7079818896

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS CLAVE

- La tecnología ultrahidrofóbica repele el agua, la suciedad, los residuos de jabón y las manchas
- Garantía de resistencia contra el moho y los hongos
- El sellador permanece con apariencia limpia y como nuevo
- 100% a prueba de agua, grietas y manchas
- Listo para exponer al agua en 4 horas.
- Adhesión firme a diversos tipos de superficies
- Aplicación fácil: con pistola y alisado con implemento
- Fácil de limpiar con agua y poco olor
- Es apto para granito y mármol.
- Cumple con las normas de compuestos orgánicos volátiles (COV)
- Uso en interiores



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

USOS SUGERIDOS

USE PARA CALAFATEAR Y SELLAR:

- Bañeras
- Duchas
- Lavamanos/Fregaderos
- Protectores contra salpicaduras
- Tocadores
- Encimeras
- Instalaciones fijas
- Tubos
- Reparación de baldosas sueltas

SE ADHIERE A:

- Madera – Pintada y sin pintar
- Cerámica
- Porcelana
- Vidrio
- La mayoría de los metales
- La mayoría de los plásticos
- Fibra de vidrio
- Paneles de yeso
- Enlucido
- Granito
- Mármol cultivado
- Ladrillo
- Piedra
- La mayoría de los materiales comunes de construcción

PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplique en temperaturas superiores a 40°F (4°C).
- No es apto para uso continuo bajo el agua, superficies de alta temperatura ni defectos de la superficie.
- El tamaño de la junta no debe exceder de 3/8" (9.5 mm) de ancho por 3/8" (9.5 cm) de profundidad. Si la junta excede 3/8" (9.5 mm) de profundidad, utilice material de varilla de respaldo.
- **Espera 4 horas antes de exponer al agua.**
- Se sugiere la limpieza de las áreas circundantes.
- Almacene el sellador alejado del calor o frío extremos.

APLICACIÓN

Preparación de la superficie

La superficie debe estar limpia, seca, en buen estado estructural y libre de toda masilla vieja, suciedad u otros materiales ajenos. Se recomienda alcohol de frotar (alcohol isopropílico) para retirar la película de jabón y suciedad.

Aplicación del producto

1. Si utiliza el tubo flexible, retire la tapa.
2. Recorte la boquilla a un ángulo de 45° para el tamaño de cordón que desee.
3. Si utiliza el cartucho, coloque en la pistola para calafatear.
4. Rellene la separación o la junta con sellador.
5. Si es necesario, use un implemento o alise el cordón del sellador con un implemento para acabado antes de que el sellador forme película.
6. Limpie el exceso de sellador mojado con una esponja húmeda antes de que forme una película. El exceso de sellador curado se debe cortar o raspar. Lávese las manos y limpie los implementos con agua jabonosa tibia.
7. **Deje secar por lo menos 4 horas (por más tiempo en condiciones frías o húmedas) antes de pintar con pintura a base de aceite.**
8. Vuelva a sellar el envase para guardar y reutilizar.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS TÍPICAS

Propiedades físicas típicas cuando no está curado	
Apariencia/consistencia:	Pasta que se puede aplicar con pistola y no se deforma
Base de polímero:	Copolímero acrílico
Material de relleno:	Óxido de titanio
Volátil:	Agua
Porcentaje de sólidos por peso:	58%
Densidad (lb por galón):	8.7
Olor:	Muy leve
Limpieza:	Agua
Punto de ignición:	>212°F (>100°C)
Estabilidad a la congelación/descongelación (norma C1183 de la ASTM):	Resiste 5 ciclos
Vida útil:	12 meses
Cubrimiento:	10.1 onzas líquidas (300 mL): 55 pies lineales (16.8 metros lineales) con un cordón de 3/16 " (4.8 mm) 5.5 fl oz líquidas (162.6 ml): 30 pies lineales (9.1 m) con un cordón de 3/16" (4.8 mm) de diámetro
Propiedades de aplicación típicas	
Rango de temperatura de la aplicación:	40°F (4°C) a 100°F (38°C)
Tiempo para trabajarlo:	5 minutos
Tiempo de secado al tacto:	10 minutos
Curado completo:	24 horas
Tiempo para volver a utilizar el servicio:	4 horas
Deformación vertical (norma D2202 de la ASTM):	0.05" (1.3 mm)
Propiedades de rendimiento habituales cuando está curado	
Rango de temperatura de servicio:	0°F a 170°F (-18°C a 77°C)
Tiempo para exposición al agua:	4 horas
Tiempo para pintarlo:	No se puede pintar
Resistente a los hongos:	Garantía de resistencia contra el moho y los hongos



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

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

LIMPIEZA Y ALMACENAJE

Limpie el exceso de sellador mojado con una esponja húmeda antes de que forme una película. El exceso de sellador curado se debe cortar o raspar. Lávese las manos y limpie los implementos con agua jabonosa tibia. Almacene el envase en un lugar fresco y seco alejado del calor o del frío extremos.

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 en Internet en dap.com o llamando al 1-888-DAP-TIPS.

GARANTÍA

GARANTÍA DE POR VIDA DE RESISTENCIA CONTRA EL MOHO Y LOS HONGOS: DAP garantiza que este producto no formará hongos, no se agrietará, no se desprenderá ni separará cuando se utilice como se indique dentro de un año de la compra. Si el producto no se desempeña como se establece cuando se utilice según las instrucciones, dentro de un año a partir de la fecha de compra, llame al 1-888-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 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

Núm. de fax: 410-558-1068

También, visite el sitio web de DAP en dap.com.