

# DAP® KWIK SEAL®

SELLADOR ADHESIVO PARA BAÑOS Y COCINAS

## DESCRIPCIÓN

DAP® KWIK SEAL® es un sellador adhesivo de látex fácil de utilizar especialmente formulada para proporcionar un sello duradero y hermético para aplicaciones en cocinas y baños. Une como un pegamento y sella como un calafateador. Contiene fungicida. El sellador es resistente al moho y los hongos. Se aplica fácilmente. Tiene excelente adhesión a una gran variedad de sustratos. Tiene poco olor, puede pintarse con pinturas de látex o a base de aceite y se limpia fácilmente con agua antes de secarse.

## APLICACIONES PRINCIPALES

Ideal para sellar:

- Bañeras
- Duchas
- Lavamanos/fregaderos
- Cubiertas prefabricadas
- Baldosas sueltas
- Protectores contra salpicaduras
- Inodoros
- Grietas y juntas
- Instalaciones
- Reparación de baldosas sueltas

Adhiere a:

- Cerámica
- Vidrio
- Porcelana
- Madera
- Vinilo
- Plástico
- Metal
- Tablaroca/tablayeso
- Fibra de vidrio

## CARACTERÍSTICAS/ BENEFICIOS

- Resistente al moho y los hongos
- Sello impermeable
- Se limpia fácilmente con agua antes de secarse
- Puede pintarse con pinturas de látex o a base de aceite.
- Resistente a la rajaduras, desmoronamiento y encogimiento.
- No se decolora ni se amarillea.

## CARÁCTERÍSTICAS FÍSICAS

Empaque: Tubo de 162 mL

Colores: Blanco

Números de UPC: 0 70798 34028 2

DAP® KWIK SEAL®  
SELLADOR ADHESIVO PARA BAÑOS Y COCINAS

FT.PC.CO.46 Revisión 02

Fecha última modificación: 02.2011



### PRODUCTOS CAVE S.A.

Panamericana Norte 18.900 • Interior • Lampa  
Santiago • Fono: (+56 2) 270 9900 • Fax: (+56 2) 270 9980  
[www.productoscave.com](http://www.productoscave.com)

An **RPM** Company

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Tiempo para trabajarla:	10 minutos
Tiempo de secado al tacto (20 °C)	15 – 30 minutos. Color blanco 30 – 50 minutos. Color transparente
Capacidad de aplicación de pintura:	Sí
Olor:	Muy leve
Consistencia:	Lisa y cremosa
Vehículo:	Polímero de látex
Volátil:	Agua
Punto de ignición:	Ninguno
Material de relleno:	Carbonato de calcio
Sólidos:	77 ± 1% por peso
Peso por galón:	13,0 ± 0,05 libras
Rango de temperatura para el servicio:	-29° C a 66°C
Rango de temperatura para la aplicación:	4°C a 38°C
Estabilidad a la congelación/descongelación:	Pasa 5 ciclos
Aplicaciones:	Interior

## INTRUCCIONES DE USO

### *Preparación de la superficie y aplicación:*

1. La superficie deberá estar limpia, seca y libre del sellador viejo, sucio, polvo y grasa. Se recomienda frotar alcohol para retirar la película de jabón y suciedad.
2. Retire la tapa del tubo y corte la boquilla a un ángulo de 45° para el tamaño de cordón que desee.
3. Rellene la abertura con sellador, presionando para que salga por la boquilla.
4. Para un acabado impecable, alise el cordón del sellador con un implemento de acabado.
5. Limpie el exceso de sellador sin curar con una esponja húmeda antes de que seque (15 minutos).
6. Permita que el sellador seque por lo menos 2 horas (por más tiempo en condiciones frías o húmedas) antes de pintar con pinturas de látex o a base de aceite.
7. Espere al menos 36 horas antes de exponer al agua.
8. Vuelva a sellar el tubo para uso futuro y almacenaje.

### *Para mejores resultados:*

- Aplicar en temperaturas por encima de 4°C.
- No se aplique para condiciones de sumersión de agua continua. No aplique el producto bajo el riel de puerta de ducha ni en aplicaciones cerradas.
- El ancho de la junta no debe exceder de 10 mm. Si la profundidad de la junta excede de 10 mm, utilice material de varilla de respaldo.
- Almacene alejado del calor o frío extremos.

## DOSIFICACIÓN / RENDIMIENTO

Cobertura: 9 metros lineales con un cordón de 5 mm de diámetro.

## VIDA ÚTIL/ ALMACENAMIENTO

- Almacénese bajo techo en lugar fresco y seco. Vida útil bajo esas condiciones: 1 año



**EUCLID CHEMICAL**

### PRODUCTOS CAVE S.A.

Panamericana Norte 18.900 • Interior • Lampa  
 Santiago • Fono:(+56 2) 270 9900 • Fax: (+56 2) 270 9980  
[www.productoscave.com](http://www.productoscave.com)

An **RPM** Company

## RECOMENDACIONES ESPECIALES

### **Limpieza:**

Limpie el exceso de sellador con un paño húmedo antes de que seque (ver tiempos de secado). Lávese las manos con agua tibia y jabón. Una vez seco, el sellador excedente deberá cortarse o rasparse.

### **Seguridad:**

Refiérase a la etiqueta del producto y la Hoja de datos de seguridad del material para más información. Para obtener una HDS, visite [www.dap.com](http://www.dap.com).

### **Responsabilidad limitada:**

El fabricante no es responsable sino por el reemplazo del producto.

DAP® KWIK SEAL®  
SELLADOR ADHESIVO PARA BAÑOS Y COCINAS

FT.PC.CO.46 Revisión 02

Fecha última modificación: 02.2011



En Chile es Productos CAVE S.A.  
Fono Atención al Cliente: +56 2 270 99 81

### ADVERTENCIA

Los antecedentes técnicos entregados, están basados en ensayos que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar el tiempo y las condiciones de almacenamiento, así como la aplicación de los productos, no nos hacemos responsables por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso incorrecto de éstos. Aconsejamos al usuario ante cualquier duda o dificultad, llamar a nuestro Departamento Técnico quien le dará solución a sus problemas y lo aconsejará sobre el uso particular de cada producto. La ficha de seguridad de cada producto, según la NCh 2245 Of 93, puede ser solicitada a nuestro Departamento Técnico o consúltela en internet a través del sitio [www.productoscave.com](http://www.productoscave.com)