



# DAP® 3.0™ Kitchen, Bath & Plumbing

SELLADOR MULTIUSO DE ÚLTIMA GENERACIÓN

## DESCRIPCIÓN:

DAP® 3.0™ es una masilla adhesiva de avanzada, de bajo VOC para cocina y baño especialmente formulada con la tecnología Kwik Dry® que le permite estar expuesta al agua después de sólo 3 horas de su aplicación sin que pierda sus propiedades adhesivas en comparación con el período de espera de 24-36 horas que requieren otras masillas y selladores. No se agrieta ni se encoge y brinda excelente adhesión, flexibilidad y durabilidad para un sello permanente a prueba de agua. La protección con producto antimicrobiano Microban® combate el crecimiento de manchas, moho y hongos que causan olores en la masilla. Esto significa que será más fácil conservar higiénico el cordón de masilla y permanecerá más limpio entre una y otra limpieza. También tiene poco olor y bajo contenido de VOC. Puede pintarse. Respaldado por una garantía de por vida.

## APLICACIONES:

*Ideal para calafatear y sellar alrededor de:*

- Duchas
- Bañeras
- Inodoros
- Lavamanos/Fregaderos
- Protectores contra salpicaduras
- Cubiertas prefabricadas
- Instalaciones fijas
- Reparación de baldosas sueltas
- Para rellenar y sellar grietas y uniones

Adhiere a:

- Baldosas de cerámica
- Vidrio
- Vinilo
- Yeso y paneles de yeso
- Metal
- Piedra natural
- Madera
- Superficies pintadas

## INFORMACIÓN TÉCNICA Y BENEFICIOS:

- Calafatee y utilice la ducha en tan sólo 3 horas.
- Sello impermeable permanente.
- La protección con producto antimicrobiano Microban® combate el crecimiento de manchas, moho y hongos que causan olores en la masilla.
- No se raja ni se encoge.
- Puede pintarse.

## Características de Desempeño:

- El tiempo reducido de curado permite la exposición al agua después de sólo tres horas sin que pierda sus propiedades adhesivas.
- La masilla curada es resistente al moho y los hongos.
- Brinda un sello impermeable permanente.
- No se raja ni se encoge.
- Puede pintarse con la mayoría de las pinturas de látex acrílico en 3 horas (la superficie puede estar aún pegajosa). Utilice una pintura base acrílica para las pinturas a base de aceite.



Santa Isabel 585, Lampa, Santiago - Chile.  
Tel: +(562) 266 66 500  
Servicio al cliente: +(56 2) 266 66 581  
[www.productoscave.com](http://www.productoscave.com)



# DAP® 3.0™ Kitchen, Bath & Plumbing

SELLADOR MULTIUSO DE ÚLTIMA GENERACIÓN

## Características físicas y químicas:

Vehículo:	Polímero de avanzada
Tiempo para trabajarla:	20 minutos
Tiempo de curado:	24 horas
Puede pintarse:	Sí
Olor:	Muy leve
Consistencia:	Lisa y cremosa
Material de relleno:	Carbonato de calcio
Sólidos:	>99,9 % por peso
Peso por galón:	12.5 ± 0,5 libras/galón
Elongación:	350 ± 50%
Resistencia a la tracción	195 ± 5 psi
Módulo de elasticidad	85 ± 5 psi
Rango de temperatura de servicio (sellador curado):	-65°F a 200°F (-53,9° a 93,3°C) para uso continuo, 250°F (121,1°C) con desplazamientos
Rango de temperatura para la aplicación:	-35°F a 140°F (-37,2°C a 60°C)
Estabilidad a la congelación/descongelación:	Pasa 5 ciclos a 0°F (-17,8°C) (1 ciclo = 16 h a 0°F [-17,8°C], 8 h a 70°F [21,1°C])

*Nota: Las propiedades físicas se probaron bajo condiciones estándar de 23°C (73°F) a 50% de humedad relativa. Los valores característicos típicos no deben utilizarse como especificaciones.*

## INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la superficie:

1. La superficie deberá estar limpia, seca y libre de masilla vieja, sucio, polvo y grasa.
2. Desenrosque la boquilla externa.
3. Corte la boquilla interna en el punto roscado más alejado de la base de la boquilla.
4. Vuelva a fijar la boquilla externa y córtela a un ángulo de 45° para el tamaño de cordón que desee.
5. Coloque el cartucho en la pistola para calafateo.
6. Rellene la abertura con masilla, presionando para que salga por la boquilla.
7. Si fuese necesario, alise el cordón con un implemento para acabado.
8. Deje que la masilla cure al menos 3 horas antes de exponerla al agua. La superficie de la masilla puede que aún esté pegajosa. La masilla queda totalmente curada en 24 horas.
9. Limpie el exceso de masilla no curada de la superficie y los implementos con alcoholes minerales.
10. Raspe o corte el exceso de masilla curada.
11. Puede pintarse con la mayoría de las pinturas de látex acrílico en 3 horas (la superficie puede estar aún pegajosa). Utilice una pintura base acrílica para las pinturas a base de aceite.
12. Almacene el cartucho parcialmente utilizado en un sitio fresco y seco. Utilice DAP CAP™ (que se adquiere por separado) para alisar, sellar y dar acabado a la masilla para lograr resultados profesionales sin complicaciones. Vuelva a sellar el cartucho para guardar y reutilizar. Cuando esté listo para utilizarla nuevamente, retire el material curado en la punta o corte

DAP® 3.0™ Kitchen, Bath & Plumbing  
Sellador Multiuso

FT.P.C.CO.176 Revisión 05

Fecha última modificación: 03.2015



EUCLID GROUP

Santa Isabel 585, Lampa, Santiago - Chile.  
Tel: +(562) 266 66 500  
Servicio al cliente: +(56 2) 266 66 581  
[www.productoscave.com](http://www.productoscave.com)



# DAP® 3.0™ Kitchen, Bath & Plumbing

SELLADOR MULTIUSO DE ÚLTIMA GENERACIÓN

*Para mejores resultados:*

- Rango de temperatura de aplicación entre -35°F y 120°F (-37,2°C y 60°C).
- No se recomienda para uso continuo bajo el agua, tubos de estufas o para defectos de la superficie.
- Almacene el sellador a menos de 80° F (27°C) alejado del calor o la humedad extremos.
- Ciertos sustratos porosos tales como el concreto pueden requerir la aplicación de pintura base para mejor adhesión.

*Limpieza:*

- Antes de que cure, retire el material excesivo de la superficie y las herramientas con alcoholes minerales.
- Lávese las manos con agua y jabón. Después de que el producto haya curado, el material deberá cortarse o raspase.

## RENDIMIENTO

Cobertura: 49 pies lineales (17,1 m) con un cordón de 3/16 in (4,8 mm) de diámetro  
Colores: Blanco brillante

## PRESENTACIÓN

- Cartucho de 266 mL

## VIDA ÚTIL/ ALMACENAMIENTO

- La vida útil del producto será de dieciocho (18) meses, almacenado en un lugar fresco y seco, en envase original sellado herméticamente. Almacene el producto a no más de 27°C y alejado del calor/frío extremos.

## RECOMENDACIONES ESPECIALES

- Antes de curar, retire el material excesivo de la superficie y de las herramientas con alcoholes minerales. Lávese las manos con agua y jabón. Después de que el producto haya curado, el material excesivo deberá cortarse o raspase para retirarlo.
- Para mayor información sobre la manipulación y seguridad del producto consulte la HDS del mismo.

### 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 quién le dará solución a sus problemas y lo aconsejará sobre el uso particular de cada producto. La hoja de seguridad de cada producto, según la Nch 2245 Of.03, puede ser solicitada a nuestro Departamento Técnico o consúltela en internet a través del sitio [www.productoscave.com](http://www.productoscave.com)



Santa Isabel 585, Lampa, Santiago - Chile.  
Tel: +(562) 266 66 500  
Servicio al cliente: +(56 2) 266 66 581  
[www.productoscave.com](http://www.productoscave.com)