

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



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 ± 0,5libras/galón

Elongación: $350 \pm 50\%$ 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 45º 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



Santa Isabel 585, Lampa, Santiago - Chile. Tel: +(562) 266 66 500 Servicio al cliente: +(56 2) 266 66 581 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 80º 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 rasparse.

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 rasparse 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



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