

DAP® CONCRETE 3.0™

SELLADOR DE MORTERO Y CONCRETO AVANZADO DE AUTONIVELACIÓN CON TECNOLOGÍA KWIK DRY™

DESCRIPCIÓN

DAP® CONCRETE 3.0™ es un concreto autonivelante y sellador de mortero avanzado, de poco VOC especialmente formulado con la tecnología Kwik Dry™ que permite la exposición al agua y la humedad después de sólo tres horas sin que ésta lo arrastre. La fórmula autonivelante lo hace ideal para rellenar grietas y espacios en superficies horizontales. Puede aplicarse en todo tipo de clima y en aplicaciones por debajo del punto de congelación. No se raja ni se encoge y brinda excelente adherencia, flexibilidad y durabilidad para un sello de impermeabilización. Puede pintarse, poco olor y cumple con las regulaciones VOC. Respaldo por una garantía de por vida.

APLICACIONES PRINCIPALES

Ideal para sellar grietas, espacios y agujeros en superficies horizontales:

- Entradas de garaje en concreto
- Escalones
- Cimientos sobre el nivel del suelo
- Otras superficies de concreto
- Aceras
- Patios
- Pisos de garaje

Se adhiere a:

- Concreto
- Mortero
- Piedra
- Ladrillo
- Mampostería
- Madera
- Otros materiales de construcción

CARACTERÍSTICAS/ BENEFICIOS

- La superficie seca en 3 horas.
- La exposición prematura al agua no la erosiona.
- Aplicación en todo clima y bajo cero.
- Interiores/exteriores.
- Sello de impermeabilización permanente.
- Permanentemente flexible.
- Óptima adherencia.
- Garantía de por vida.
- El sellador curado es resistente al moho y los hongos.
- No se raja ni se encoge.
- Puede pintarse con la mayoría de las pinturas de látex acrílico en cualquier momento una vez que no pegue al tacto (menos de tres horas dependiendo de la temperatura, humedad y profundidad del relleno). Se recomienda hacer una prueba en una pequeña área para las pinturas con base de aceite. Es posible que sea necesario aplicar pintura base antes de pintar con pintura con base de aceite. Bajo condiciones normales de 75°F (24°C) y 50% de humedad relativa, el producto forma película en 1 hora, soporta tráfico pedestre en 48 horas y alcanza cura total en 7 días.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Empaque: 9,8 onzas líquidas (290 ml)

Color: Gris

Número UPC: 0 70798 18370 4

DAP® CONCRETE 3.0™
SELLADOR DE MORTERO Y CONCRETO AVANZADO

FT.P.C.CO.67 Revisión 01

Fecha última modificación: 08.2010



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

An **RPM** Company

INFORMACIÓN TÉCNICA

Vehículo:	Polímero avanzado
Tiempo para trabajarla:	20 Minutos
Tiempo de secado al tacto:	3 Horas
Tiempo de curado total:	7 Días
Puede pintarse:	Sí
Olor:	Muy leve
Consistencia:	Lisa y cremosa
Sólidos:	100% por peso
Peso por galón:	12,34 libras (5,6 kg)/galón
Rango de la temperatura de servicio (sellador curado):	-65°F a 250°F (-54°C a 121°C)
Rango de temperatura para la aplicación:	-35°F a 140°F (-37°C a 60°C)

INTRUCCIONES DE USO

Preparación de la superficie y aplicación:

1. La superficie deberá estar limpia, seca y libre de masilla vieja, sucio y desechos.
2. Desatornille la boquilla externa.
3. Corte la boquilla interna en el punto roscado más alejado de la base de la boquilla.
4. Vuelva a colocar la boquilla externa y córtela a un ángulo de 45° al tamaño de cordón que desee.
5. Coloque el cartucho en la pistola para calafateo. Si el espacio tiene más de 1/2 in. (1,3 cm) de profundidad, inserte una varilla de respaldo de células cerradas antes de rellenar con el sellador.
6. Aplique rellenando las juntas desde el fondo.
7. Permita que el sellador seque por lo menos tres horas antes de exponerlo al agua o la humedad. Bajo condiciones normales de de 75°F (24°C) y 50% de humedad relativa, el producto forma película en 1 hora, soporta tráfico pedestre ligero en 48 horas y alcanza cura total en 7 días.
8. Limpie el exceso de sellador no curado de la superficie y las herramientas con alcoholes minerales. Lávese las manos con agua y jabón. Raspe o corte el sellador curado sobrante.
9. Puede pintarse en cualquier momento después que seque al tacto (menos de 3 horas, dependiendo de la temperatura y la humedad).

NOTA: Puede pintarse con la mayoría de las pinturas de látex acrílico. Se recomienda hacer una prueba en una pequeña área para las pinturas con base de aceite. Es posible que sea necesario aplicar pintura base antes de pintar con pintura con base de aceite.

Para mejores resultados:

- El margen de aplicación de la temperatura es entre -35°F y 140°F (-37°C y 60°C).
- Utilice en superficies horizontales únicamente.
- No se recomienda para uso continuo bajo el agua o en tubos de estufa.
- Almacene el producto a menos de 80°F (27°C) y alejado del calor/frío extremos

DOSIFICACIÓN / RENDIMIENTO

Cobertura: 50 pies lineales (15,2 m) con un cordón de 3/16 in. (4,8 mm) de diámetro.

VIDA ÚTIL / ALMACENAMIENTO

Consérvese en sus envases originales sellados en un lugar fresco, seco y protegidos de la intemperie.
Vida útil en esas condiciones: 12 meses



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

An **RPM** Company

RECOMENDACIONES ESPECIALES

Limpieza:

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.

Seguridad:

Consulte la Hoja de Datos de seguridad del material (MSDS, por sus siglas en inglés) para información adicional. Puede solicitar una MSDS visitando nuestro sitio en Internet en www.dap.com o llamando al 888-DAP-TIPS.

SELLADOR DE MORTERO Y CONCRETO AVANZADO
DAP® CONCRETE 3.0™

FT.PC.CO.67 Revisión 01

Fecha última modificación: 08.2010



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