

DAP® ALEX® MULTIUSO

SELLADOR DE LATEX ACRÍLICO MULTIUSO.

DESCRIPCIÓN

DAP® ALEX® es un sellador duradero que puede utilizarse en aplicaciones de interiores o exteriores. Es ideal para uniones y grietas con movimiento mínimo. Se aplica suave y fácilmente. Puede pintarse con pinturas a base de látex o aceite y se limpia fácilmente con agua antes de secarse. Resistente a las rajaduras y a la pulverización de la pintura. Una vez curado, el sellador es resistente al moho y los hongos.

APLICACIONES PRINCIPALES

Ideal para sellar:

Marcos de puertas y ventanas	Rebordes
Zócalos	Molduras
Uniones de esquina	

Adhiere a:

Madera	Metal
Ladrillo	Tablaroca/tablayeso
Concreto	Superficies pintadas

CARACTERÍSTICAS/ BENEFICIOS

- Para uso en interiores y exteriores
- Flexible
- Se limpia fácilmente con agua antes de secarse
- Durabilidad de 25 años
- Cumple con los requerimientos de la especificación de ASTM C 834, la especificación estándar para los selladores de látex. Grado O° C sobre su capacidad de extrudir, resistencia artificial a la intemperie, recuperación de su extensión, hundimiento y tiempo de secado al tacto.
- Puede pintarse en dos o más horas (más tiempo en condiciones frías o húmedas) con pinturas de látex o a base de aceite.
- Resistente a las rajaduras y a la pulverización de la pintura.

CARÁCTERÍSTICAS FÍSICAS

Envases: Cartucho de 300 mL
Colores: Blanco
Números de UPC: 0 70798 34020 6

DAP® ALEX MULTIUSO
SELLADOR DE LATEX ACRÍLICO MULTIUSO

FT.P.C.CO.45 Revisión 01

Fecha última modificación: 08.2010



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

Tiempo para trabajarla:	10 minutos
Tiempo de secado al tacto:	30 minutos
Puede pintarse:	Sí
Olor:	Muy leve
Consistencia:	Lisa y cremosa
Vehículo:	Látex acrílico
Volátil:	Agua
Punto de ignición:	Ninguno
Material de relleno:	Carbonato de calcio
Densidad:	1.62 ± 0.01
Sólidos:	78 ± 1,0% por peso
Peso por galón:	13,5 ± 0,05 libras
Rango de temperatura para el servicio:	29°C a 82°C
Rango de temperatura para la aplicación:	4°C a 38° C
Estabilidad a la congelación/descongelación:	Pasa 5 ciclos

INTRUCCIONES DE USO

Preparación de la superficie y aplicación:

1. La superficie deberá estar limpia, seca y libre del sellador viejo, sucio, polvo, grasa y desechos.
2. Recorte la boquilla a un ángulo de 45° para el tamaño de cordón que desee.
3. Coloque el cartucho en la pistola para aplicar.
4. Rellene la abertura con sellador.
5. Para un acabado impecable, alise el cordón del sellador con un implemento de acabado o su dedo.
6. Antes de que seque (15 minutos), limpie el exceso del sellador con un paño húmedo.
7. Una vez seco, el sellador excedente deberá cortarse o raspase.
8. 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.
9. Vuelva a sellar el cartucho para guardar y reutilizar.

Para mejores resultados:

- Aplicar en temperaturas por encima de 4°C.
- No aplique cuando haya predicción de lluvia o temperaturas de congelación antes de que ocurra el curado total. El clima frío y la humedad alta retardarán el tiempo de curado.
- No se aplique para condiciones de inmersión de agua continua. No utilice en aplicaciones marinas o automotrices.
- No es adecuada para juntas a tope, defectos de la superficie, restauración total de uniones de albañilería ni para juntas de expansión.
- El tamaño de la junta no debe exceder de 10 mm de ancho por 10 mm de profundidad. Si la junta excede de 10 mm de profundidad, utilice material de varilla de respaldo.
- Almacene el sellador alejado del calor o frío extremos.

DOSIFICACIÓN / RENDIMIENTO

Cobertura: 17 metros lineales con un cordón de 5 mm de diámetro

VIDA ÚTIL / ALMACENAMIENTO

Vida en Almacenaje: 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:

Limpie el exceso de sellador con un paño húmedo antes de que seque (15 minutos). 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.

DAP® ALEX MULTIUSO
SELLADOR DE LATEX ACRÍLICO MULTIUSO

FT.PC.CO.45 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