

CROM SILICONA

SILICONA ACÉTICA CON FUNGICIDA MULTIUSO

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Base	Silicona acética
Color	Transparente y Blanco
Densidad	0,95 +/- 0,03 gr/cm ³
Presentación	Caja con 25 cartuchos de 300 ml
Elongación de rotura	600%
Resistencia a la tempera	Menos 45°C hasta 150°C
Formación de piel	11 a 12 minutos aprox.
Tiempo de curado	2 mm/24 horas aprox.

DESCRIPCIÓN:

CROM SILICONA es un sellante elástico y resistente monocomponente con fungicida, resistente a los hongos.

PROPIEDADES:

- Buena resistencia a hongos y mohos.
- Apta para interior y exterior.
- Alta elasticidad y flexibilidad.
- Secado rápido.
- Buena resistencia a rayos UV.

USOS O APLICACIONES:

CROM SILICONA se recomienda para:

- Especial para baños y cocinas
- Ideal para sellar puertas, ventanas, molduras y canaletas
- Se adhiere a múltiples materiales: vidrio, cerámica, artefactos de baños y cocinas, hormigón y mortero.

MODO DE EMPLEO:

La superficie debe estar limpia y seca, libre de grasa, aceite y polvo.

CROM SILICONA puede ser aplicada con pistola. Corte la punta del cartucho y atornille la puntera, corte la puntera de acuerdo con el tamaño de cordón que requiere.

Aplique el producto efectuando presión uniforme en el gatillo de la pistola para obtener un cordón homogéneo posible. Para alisar el cordón del producto, utilice una herramienta húmeda, inmediatamente después de la aplicación.

CONSUMO:

16 metros lineales en cordón de 5 mm de diámetro / cartucho de 300 ml.

ENVASES:

- Caja de 25 cartuchos de 300 ml.

ALMACENAMIENTO:

En envase cerrado en lugar fresco, y seco evitando la humedad. Utilice elementos de seguridad básico en la manipulación.

SALUD Y SEGURIDAD:

Para obtener más información y consejos sobre el manejo, almacenamiento y eliminación segura de productos químicos, los usuarios deberán consultar la hoja de datos de seguridad de materiales más reciente que contiene datos físicos, ecológicos y toxicológicos y otros datos relacionados con la seguridad.

DURACIÓN:

12 meses en envase original cerrado, en un lugar fresco y seco.

Las fichas técnicas y hojas de seguridad de los productos pueden ser modificadas sin previo aviso. Para consultar la última versión, visite nuestra página www.crom.cl.