

FICHA TÉCNICA

SILICONA ACÉTICA

CÓDIGO	NOMBRE PRODUCTO
V80028	SILICONA ACÉTICA TITANIO 300 ML X 12
V80032	SILICONA ACÉTICA BLANCA 300 ML X 12
V80033	SILICONA ACÉTICA TRANSPARENTE 300 ML X 12
V80036	SILICONA ACÉTICA NEGRO 300 ML X 12
V80051	SILICONA ACÉTICA BRONCE 300 ML X 12
V80053	SILICONA ACÉTICA ALUMINIO 300 ML X 12
V80054	SILICONA ACÉTICA TRANSPARENTE 70 ML X 12
V80055	SILICONA ACÉTICA BLANCA 70 ML X 12

DESCRIPCIÓN

Rex Silicona Acética es un adhesivo sellador tixotrópico, mono-componente, de uso general, bajo módulo, anti-hongos y de curado acético. Su curado ocurre en temperatura ambiente y en la exposición a la humedad del aire.

Posee una excelente capacidad de trabajo, multipropósito, ideal para usos generales en construcción y reparaciones del hogar, con rápido secado al tacto.

BENEFICIOS

- Fácil de aplicar
- Acción anti-hongos
- Excelente adherencia
- Flexible
- Resistente a rayos UV
- Impermeable
- Uso Interior / Exterior

ALMACENAMIENTO Y

MANIPULACIÓN

Mantenga el producto en un recipiente cerrado y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 10°C a 25°C. Aplicar en lugares ventilados.

24 meses en envase sin abrir, en un lugar de almacenamiento fresco y seco a temperaturas entre 5°C y 25 °C.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Según se suministró - probado a 23 °C ± 2 °C, RH50% ± 5%:

- Apariencia (visual): Pasta tixotrópica de varios colores
- Olor: Olor característico (ácido acético)
- Peso específico: 0,93 a 1,05 g/m3
- Formación de piel: 15 min.
- T° de servicio: -50 a +150 °C
- Temperatura de aplicación: +5 a +35 °C
- **Certificación:**
ASTM C920-2011; ISO 11600-2002; GB 14683-2003

MODO DE USO

Para aplicar Rex silicona acética con pistola de calafateo. Cortar la puntera de acuerdo al ancho del cordón que desee, en ángulo de 45°. Cortar la punta del cartucho y atornillar la puntera. Colocar el cartucho en la pistola, apretar el impulsor en forma de cordón continuo. Para cortar el flujo retome el propulsor de la pistola. Alisar la superficie del cordón con una herramienta húmeda para darle una mejor terminación. Eliminar el exceso de producto cortándolo una vez fraguado. Lavar las herramientas y manos con agua tibia y jabón.