

## FICHA TÉCNICA SILICONA ACÉTICA



### DESCRIPCIÓN GENERAL

Silicona Acética es un adhesivo sellador tixotrópico monocomponente, bajo módulo, anti-hongo y de curado acético. Su curación ocurre en temperatura ambiente y en la exposición a la humedad del aire.

### BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Posee Anti hongos
- Excelente Adherencia, flexible
- Resistente a los rayos UV
- Impermeable
- Uso interior y exterior

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Apariencia (visual):** Pasta translúcida con olor característico (ácido acético)
- **Densidad a 25 °C:** 0,93 a 1,05 g / ml
- **Tiempo de formación de película:** ≤ 15 minutos
- **Temperatura ideal de aplicación:** + 5 a 35 ° C
- **Temperatura de trabajo:** - 50 a 150 ° C
- **Estiramiento a la ruptura:** ≥ 800%
- **Dureza Shore A:** 25
- **Cura gradual a 23 ° C y 55% U.R. después de 24 horas** ≥3 mm
- **Tiempo de almacenamiento a 23 ° C:** 18 meses

Contacto:



+569 6236 1220

+56 32 3437984



ventas@dicoinchile.cl



Dicoinchile



DICOINCHILE

#### USOS PRINCIPALES

---

Utilizado en la construcción para sellado de superficies vitrificadas, aluminio, vidrios comunes y templados, azulejos, vajilla sanitaria, puertas y ventanas, box en de los baños, etc. Tiene una excelente resistencia a los rayos UV y se puede aplicar en áreas externas.

#### PREPARACION DE LA SUPERFICIE

---

El proceso de curado puede producir corrosión en algunas superficies. Para un mejor comportamiento, las superficies a unir deben estar limpias y sin grasa. El curado por humedad da comienzo inmediatamente después de exponer el producto al aire, por lo que las piezas a ensamblar deberán acoplarse en el transcurso de pocos minutos tras la dosificación del producto. Permitir el curado de la unión, antes de someterlo a cargas operativas severas. El exceso de material puede limpiarse fácilmente con disolventes no polares.

#### APLICACIÓN

---

Para aplicar 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.

#### ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

---

Mantenga el producto en un recipiente cerrado y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 5 a 27°C, no exponer la luz solar directa, lejos de calor excesivo, chispas, llamas. Fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos. Para evitar la contaminación del suelo, producto no utilizado, no devuelva ningún tipo de material en su embalaje original.

El producto sin fraguar puede irritar los ojos, la piel y las vías respiratorias.

### En caso de contacto accidental con los ojos:

- lavar inmediatamente con abundante agua y solicitar ayuda médica.
- Mantener lejos del alcance de los niños.
- Aplicar en lugares ventilados.
- No permitir que la mezcla no solidificada toque los ojos.
- Si la mezcla no solidificada toca los ojos lave con abundante agua.
- No eliminar el producto por el alcantarillado

### LIMITACIONES DE USO

---

Silicona acética no está indicado para las siguientes situaciones:

Este producto no debe usarse en cristales laminados, metal corrosible, espejos, superficies pintadas y / o porosas, superficies alcalinas, acuario, acrílicos, hormigón, cemento, ladrillo, piedra caliza, cinc, placa de acero galvanizado. No recomendado para plásticos a base de polietileno, polipropileno y policarbonato. No indicado para fachadas de vidrio y cualquier adhesión estructural que requiera resistencia, contacto de alimentos, inmersión continua en medios líquidos y en espacios totalmente cerrados. No acepta pintura.

### ESTABILIDAD DE PRODUCTO

---

Silicona acética en su envase original y almacenado en las condiciones arriba definidas, es estable durante 18 meses.

### DETALLE DE LOS PRODUCTOS

---

30307 Rex Silicona Acética	Blanca	Cartucho	300 ml x 12
30306 Rex Silicona Acética	Transparente	Cartucho	300 ml x 12
30363 Rex Silicona acética	Negro	Cartucho	300 ml x 12
30364 Rex Silicona acética	Aluminio	Cartucho	300 ml x 12
30365 Rex Silicona acética	Bronce	Cartucho	300 ml x 12
30366 Rex Silicona acética	Titanio	Cartucho	300 ml x 12
30374 Rex Silicona Acética	Blanca	Cartucho	70 ml x 12
30373 Rex Silicona Acética	Transparente	Cartucho	70 ml x 12