

# SELLADORES Y SILICONES

## Silicón acético anti-hongos altas temperaturas



Código: Ver tabla (dimensiones generales)

Funcionamiento general: Sellador para madera

Notas importantes:

Temperatura de aplicación: entre + 5 ° C y + 40 ° C.

Color: Ver tabla(dimensiones generales)

Unidad de medida: 300 ml(1 pieza)

- ▶ Almacene lejos del sol y la lluvia.
- ▶ Manténgase fuera del alcance de niños y animales.
- ▶ Almacene lejos de fuentes de calor.
- ▶ Ver hoja de seguridad correspondiente.

### Instrucciones de aplicación:

- Las superficies a sellar deben estar limpias, secas y libres de polvo, pinturas, restos de hormigón / cemento y otras partículas de polvo deben eliminarse antes de la aplicación.
- Es recomendable limpiar las zonas a aplicar con productos de limpieza compatibles con los sustratos.
- No use detergente o jabón para realizar esta limpieza.
- Aplicar el producto con una temperatura entre + 5 ° C y + 40 ° C.
- Cortar la boquilla del tubo, atornillar la punta del aplicador cortándolo al ancho de la junta deseado.
- Es necesario utilizar una pistola aplicadora para aplicar .
- El tiempo de curado del producto puede ser mayor cuando es aplicado a bajas temperaturas, con poca humedad, si el grosor del cordón es mayor o si hay poca circulación de aire.

### PRECAUCIONES

Evitar el contacto con los ojos.

No ingerir el producto, ya que puede causar daños a la salud.

Mantener el producto bajo condiciones adecuadas de almacenamiento.

Mantener fuera del alcance de los niños.

La silicona acética de uso general es un sellador con curado acético mono componente. El producto cura a temperatura ambiente usando la humedad presente en el aire formando una articulación con flexibilidad permanente y resistente a los rayos ultravioleta teniendo una contracción mínima.

### Ventajas del Producto:

- Anti fúngico y anti moho
- El más rápido curado.
- Con protección UV.
- La más larga vida útil (más de 8 años sin rajarse ni romperse).
- La mejor resistencia a la intemperie.
- Conserva su flexibilidad a lo largo de los años.
- Excelente adherencia sobre superficies pintadas .
- Alta elasticidad que le da nula cristalización para resistir altas vibraciones.

### Dimensiones generales

Código	Color
1302-001	Transparente
1302-002	Blanco