

## SILICÓN ACÉTICO - BAÑOS Y COCINAS



Datos técnicos		
Código	00892 402 451	00892 402 452
Contenido	280 ml	280 ml
Color	Transparente	Blanco
Formacion de pelicula	Entre + - 15 y 25 minutos (25°c - 50% humedad relativa).	
Curado total	De + - 1.5 mm cada 24 hrs. (25 $^{\circ}$ c - 50% humedad relativa).	
Resistencia a la temperatura	De - 40°c a + 100°c después del curado total.	
Elasticidad permanente	Hasta + - 25%	

# Sellador monocomponente para baños y cocinas.

#### Características

- Sellador base silicón, recomendado para baños y cocinas.
- Formulación con agentes anti hongos y anti moho.
- Formador de juntas con muy buena flexibilidad.
- No escurre al ser aplicado de forma vertical.
- Resistente a los rayos UV (ultra violeta).
- No se puede pintar.
- Contiene solventes.

#### **Aplicaciones:**

- Recomendado para aplicaciones en baños y cocinas en donde existe contacto con agua y humedades.
- Ideal para hacer juntas sobre superficies lisas.
- Recomendado para rellenar, aislar o sellar aperturas.
- Impide la entrada de olores, polvo y humedad.

#### Modo de empleo:

- Cortar la boquilla de aplicación a la medida deseada.
- Abrir el cartucho y enroscar la boquilla de aplicación.
- Acoplar el cartucho sobre una pistola de calafateo.
- Aplicar en superficies limpias, libres de polvo, grasa y óxido.

### **PRINCIPALES VENTAJAS:**

- Evita la proliferación de hongos.
- Recomendado en baños y cocinas.
- Resistencia a los rayos UV
- Resistencia al agua y productos de limpieza.
- Buena absorción de vibraciones y dilataciones.
- Buen nivel de acabado.

#### **PRODUCTOS ASOCIADOS**

- Pistola de calafateo.
- Cutter.
- Desengrasantes.
- Equipo de protección personal.

#### **PRINCIPALES MERCADOS**

- Fabricantes e instaladores de cocinas.
- Instaladores de canceles.
- Instaladores en general
- Hoteles y restaurantes.
- Mantenimiento en general.

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.