

# Baño y Cocina

## Silicona Acética 430

(Con fungicida)

### Ficha Técnica



#### ■ Descripción

Sellador de silicona acética monocomponente, especialmente para sellar baños y cocinas. Contiene fungicida para evitar la aparición de hongos.

#### ■ Aplicaciones

**Silicona Baños y cocina 430** posee una buena resistencia al intemperismo y adherencia sobre superficies lisas, tales como: cerámicas, metales, baldosas, vidrios, aluminio, cerámica vitrificada, así como algunos plásticos y metales pintados.

Su principales aplicaciones son:

- **Sellado de lavamanos y tinas en baños**
- **Sellado de materiales de grifería**
- **Sellados en lavaplatos y muebles en cocinas**
- **Aplicaciones interiores en Hogar**

#### ■ Instrucciones de Uso

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

En caso de trabajos de remodelación, selladores y pinturas antiguas deberán ser removidos totalmente.

Al momento de aplicar el producto se emitirá ácido acético al ambiente.

Utilizar pistola de calafateo de buena calidad. Una vez aplicado el cordón de sello, el sellador puede ser repasado utilizando agua con detergente.

La aplicación del sellador durante temperaturas extremas deberá evitarse.

#### ■ Precauciones

El producto emite inicialmente un olor irritante para los ojos.

Por su contenido de fungicida no es recomendable usar para el sellado de acuarios. Para esta aplicación usar Silicona Neutra 440.

#### ■ Características

430	
Color	Blanco, transparente
Presentación	Cartuchos de 300 ml
Consistencia	Pastosa
Formación de piel	10 minutos a 20°C y 50% humedad relativa
Dureza Shore-A	10 - 20 según ISO 868
Curado	3 mm/24 horas a 23°C y 50% humedad relativa
Temperatura de aplicación	+5°C hasta +40°C
Resistencia a temperatura	(-)40 a 150°C
Pintabilidad	No es pintable
Almacenamiento	24 meses en envases originales cerrados y almacenados entre +5°C y +25°C