

## FICHA TÉCNICA SILICONA SANITARIA

### DESCRIPCIÓN

Sellador de silicona ácida que polimeriza en contacto con la humedad. Buena adhesión sobre cristal, superficies metálicas y superficies cubiertas. Es aplicable en baños, cocinas, y otras aplicaciones sanitarias.

### PROPIEDADES

Color: Blanca / Transparente  
Sistema de curado: Acetoxi  
Densidad: 0,93gr/cm<sup>3</sup>  
Deslizamiento: < 2 mm  
Formación de piel: 5 -10 min. aprox. (1)  
Pérdida de tack: 10 -25 min. aprox. (1)  
Dureza Shore A: 17 ± 2  
Tensión a la rotura: > 0,35 N7/mm<sup>2</sup>  
Tensión al 100 %: > 0,30 N/mm<sup>2</sup>  
Elongación rotura: > 125 %

(1) Según humedad y temperatura ambiente.

### MODO DE EMPLEO

Silicona sanitaria está diseñada para dar un excelente rendimiento y durabilidad. Soporta temperaturas de -40° C a + 100° C. Está formulada para su aplicación en el sellado de todo tipo de juntas de estanqueidad y de unión, ya sea cristal o metal. Las superficies deben estar limpias, libres de polvo y grasa. Si es necesario desengrasar con alcohol o tolueno. Se recomienda hacer un ensayo previo de adhesión para valorar la idoneidad. Cortar la boquilla a la medida del grosor del cordón que se quiera conseguir. Al finalizar cubrir con una lámina de plástico el cartucho a efectos de conservación del producto.

Silicona sanitaria no puede ser pintada. Se aconseja no emplearla en locales sin ventilación. No emplear sobre superficies porosas.

### PRESENTACIÓN

Cartuchos de 300 ml. 25 unidades/caja

### ALMACENAMIENTO

Proteger de las temperaturas extremas. Un año en un lugar fresco y seco en su envase original. Caducidad 12 meses.

### RECOMENDACIONES DE GESTIÓN DE RESIDUOS

Se recomienda, debido al contenido del envase, entregar el mismo a un gestor de residuos autorizado para su destrucción o recuperación, así como de cualquier elemento desechable que haya estado en contacto con el producto.

### NOTA

La información ofrecida en esta ficha técnica es de tipo general en base a nuestra experiencia. No podemos hacernos responsables, por el uso indebido e inadecuado del producto.