

Ficha técnica

## GS242

### SANITARY & TILES SILICONE

Silicona sanitarios y azulejos

10-02-2025 / V 1

#### Descripción

Sellador de silicona monocomponente, de bajo módulo y curado acético. Contiene un fungicida y tiene una excelente resistencia al envejecimiento y a una amplia gama de productos químicos. Polimeriza con la humedad del aire para formar rápidamente un sellado fuerte y flexible. Fácil de aplicar, se alisa perfectamente.



#### Características y Beneficios

- Fácil extrusión y alisado.
- Uso sanitario.
- Buena adhesión en una amplia gama de sustratos: azulejos, cerámica, loza, esmalte y otras superficies vidriadas.
- Contiene un agente antimicótico para evitar el moho.
- Flexible a bajas y altas temperaturas.

#### Finalidad de uso

GS242 está diseñada para que las juntas de los sistemas de sellado cumplan con todas las especificaciones requeridas. GS242 se utiliza para cualquier aplicación de sellado en habitaciones con un alto índice de humedad. Es ideal para cualquier aplicación que requiera protección contra el desarrollo del moho: baños, lavabos, duchas, juntas de azulejos, cocinas, fregaderos, chapas esmaltadas, etc.

El producto es hermético al aire y al gas y adecuado para el sellado contra el radón.

#### Embalaje

Cartuchos de 310 ml con boquillas de colores.

#### Preparación

En caso de aplicación con una pistola neumática, la presión máxima será de 3 bar.

Todos los sustratos deben estar limpios, secos, sin polvo, desengrasados y libres de agentes antiadherentes.

La limpieza de los sustratos no absorbentes se realizará usando un limpiador adecuado. Se recomienda realizar pruebas antes de la aplicación.

La silicona no debe aplicarse en los sustratos que son minerales (mármol, cemento, piedra natural...). Por otra parte, el óxido y la pintura suelta deben ser previamente eliminados. Dado el sistema de polimerización acética, la chapa de zinc, hierro, acero, cobre, latón y el plomo pueden ser atacados por la corrosión. Es imperativo proteger todos estos tipos de soportes

Ficha técnica

## GS242

### SANITARY & TILES SILICONE

antes de la aplicación de la GS242.

#### Aplicación

Colocar un fondo de junta adaptado a la profundidad determinada de la junta. Los fondos de junta deben ser compatibles con la GS242.

En el caso de juntas poco profundas, es aconsejable utilizar la base de sellado TN128 o TN129 o un adhesivo de polietileno para evitar la adhesión del sellador en el fondo de la junta.

No aplique GS242 con fondos de junta basados en betún, caucho natural, neopreno o EPDM.

Para obtener una apariencia impecable, aconsejamos colocar cinta adhesiva a cada lado de la junta.

Extruir la GS242, teniendo cuidado en rellenar la junta completamente sin crear burbujas de aire. Apriete y alise la masilla con la espátula alisadora AA310. Este paso puede facilitarse rociando el cordón con un poco de líquido alisador AA300 en la espátula (mezcla: 1 a 2 tapones para 1 litro de agua).

El apretado y alisado debe realizarse antes de la formación de la piel. Inmediatamente retire las cintas adhesivas para evitar el desgarro del sellador en la superficie.

#### Por favor, tenga en cuenta

Selladores de silicona acética que reticulan con el contacto de la humedad del aire, no pueden ser utilizados en un área herméticamente sellada.

Las alteraciones de color y las propiedades físicas de la masilla pueden ocurrir bajo la influencia de elastómeros orgánicos, como el EPDM, neopreno, alquitrán o betún que contienen sustratos, así como ciertas colas, productos químicos y productos de limpieza. Es esencial que el usuario se asegure de la compatibilidad de los diferentes materiales.

La silicona GS242 NO es adecuada para:

- Aplicaciones VEC (acristalamiento pegado exterior).
- Fabricación de unidades de vidrio aislante.
- Construcción de acuarios y/o juntas sumergidas.

#### Garantía

Los productos de Tremco CPG Iberia se fabrican siguiendo estrictas normas de calidad. Cualquier producto que haya sido aplicado (a) de acuerdo con las instrucciones escritas de Tremco CPG Iberia y (b) en cualquier aplicación recomendada por Tremco CPG Iberia, pero que se demuestre que es defectuoso, será sustituido gratuitamente. No se aceptará ninguna responsabilidad por la información proporcionada en este folleto, aunque se publique de buena fe y se considere correcta.

Tremco CPG Iberia se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto sin previo aviso, de acuerdo con la política de la empresa de desarrollo y mejora continuos.

Ficha técnica

**GS242**

**SANITARY & TILES SILICONE**

### **Precauciones de salud y seguridad**

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evite el contacto con la piel y los ojos

Consulte la hoja de datos de seguridad antes de su uso en nuestra web [www.illbruck.es](http://www.illbruck.es)

### **Servicio técnico**

Tremco CPG Iberia cuenta con un equipo de experimentados técnicos-comerciales que proporcionan asistencia en la selección y especificación de productos. Para obtener información más detallada, servicio y asesoramiento, llame al Servicio de Atención al Cliente al +34 937 197 005.

Ficha técnica

**GS242**

**SANITARY & TILES SILICONE**

## Certificación

