

## Sanisil®

Sellador elástico para juntas sanitarias, con base en silicón de curado acético con fungicidas.

---

<b>Descripción</b>	<b>Sanisil®</b> es un sellador mono componente con base en Silicón, de curado acético. Contiene agentes fungicidas que evitan la formación de moho y hongos.
<b>Usos</b>	<b>Sanisil®</b> es una masilla especialmente diseñada para el sello elástico e impermeable de juntas y uniones entre azulejos, cerámicos, muebles y accesorios sanitarios en baños, cocinas y zonas con futura presencia de humedad, ya que contiene fungicidas.
<b>Ventajas</b>	<b>Sanisil®</b> contiene agentes fungicidas, es mono componente y se presenta listo para su empleo. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Resiste la formación de la mayoría de mohos y hongos.</li><li>■ Excelente aspecto, colores transparente y blanco.</li><li>■ Es tixotrópico, no se oscurece en juntas verticales o techos.</li><li>■ Excelente adherencia sobre azulejos, cerámicas, vidrio, aluminio, en general en superficies lisas (no porosas).</li><li>■ Secado rápido con la humedad del ambiente.</li><li>■ Elasticidad permanente.</li><li>■ Muy resistente al envejecimiento.</li><li>■ Resistente al Intemperismo y a la acción de los rayos UV.</li><li>■ Resiste detergentes y jabones comunes.</li></ul>

---

### Modo de Empleo

#### Preparación de la superficie

La superficie y bordes de la junta deben estar sanas, limpias y secas, libres de aceite, grasa u otras sustancias extrañas que puedan impedir la adherencia del producto.

#### Métodos de limpieza

Se recomienda efectuar la limpieza de la junta por medios mecánicos adecuados (disco abrasivo o carda metálica), eliminando contaminantes como aceite o grasa.

#### Importante

No es necesario imprimir sobre vidrio y materiales cerámicos, metales esmaltados o aluminio.

Realizar una limpieza con **Sika Limpiador** sobre acero cromado, resinas epóxicas, poliuretano, poliéster.

#### Aplicación del Producto

En juntas con movimiento, aisle el fondo de la junta para evitar que el sellador se adhiera a él. Para un trabajo más limpio enmascare con cinta los bordes de la junta de modo que la profundidad de la junta no sea mayor a la recomendada. Para cumplir con el factor forma, se debe rellenar el fondo con **SikaRod** del diámetro adecuado.



---

Para su aplicación se perfora el cartucho y se enrosca la boquilla que se cortará en forma diagonal y al tamaño deseado, según las dimensiones del cordón que se vaya a colocar.

El cartucho listo se coloca en la pistola de calafateo manual. El sellado debe hacerse de tal manera que la junta quede rellena completamente, evitando la introducción de aire.

El retacado y alisado del sellador se puede hacer con el dedo humedecido, con un abate lenguas de madera o una cuchara (cubierto) con agua jabonosa para que no se pegue.

---

### **Limpieza de Herramientas**

Se deberán limpiar inmediatamente después de su empleo con **Sika Limpiador**.

---

### **Rendimiento**

Un (1) cartucho de **Sanisil®** rinde 6 metros lineales aprox. en una junta triangular de 1cm x 1 cm

---

### **Datos Técnicos**

---

**Colores:** Transparente.

**Densidad:** 0,98 kg/lit aprox.

**Dureza Shore A:** 18 aprox.

**Temperatura de aplicación:** de +5 °C a + 40 °C

**Temperatura de Servicio:** de -40 °C a +100 °C

**Velocidad de Polimerización (23°C y 50% h.r.):** aprox 1,5 mm / 24 horas

**Secado al tacto (23°C y 50% h.r.):** 25 minutos aprox.

**Resistencia a la tracción:** 0,6 Mpa. aprox.

**Resistencia al desgarre:** 4,0 N/mm

**Capacidad de Movimiento:** 20%

**Elongación a la ruptura:** 200%

**Módulo de elasticidad:** 0,36 Mpa

---

**Presentación:** Cartucho de 300 ml. y Tubo colapsible de 300 ml

---

---

## Precauciones

No aplicar sobre soportes cementosos, piedra, mármol, granito, vidrios delicados o metales fácilmente oxidables.

**Sanisil®** durante su curado desprende pequeñas cantidades de ácido acético que puede irritar la piel o mucosas, por lo que se recomienda la utilización de guantes, gafas protectoras y una buena ventilación durante su manipulación.

No se recomienda colocarlo en contacto con asfalto, caucho, o en materiales que tienen aceites, plásticos o solventes.

**Sanisil®** no es recomendable para su uso en juntas sumergidas ni en juntas que tengan que soportar grandes movimientos.

Las juntas selladas con **Sanisil®** no pueden ser repintadas.

---

## Medidas de Seguridad y desecho de residuos

Provea una ventilación adecuada en las zonas de aplicación. En caso de contacto con la piel lave la zona afectada inmediatamente con agua y jabón, quite rápidamente la ropa manchada, no dejar secar el producto. En caso de contacto con los ojos lave en seguida con agua abundante durante 15 minutos y acuda con prontitud al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y solicite ayuda médica.

Desechar el producto una vez que haya polimerizado/curado en su totalidad, ya que de esta manera el residuo no es peligroso. Consultar la hoja de seguridad.

---

## Almacenamiento

Doce (12) meses en lugar fresco y seco, bajo techo en su empaque original sellado. En lugar fresco a temperaturas menores a los 25°C

---

## Nota Legal

Toda la información contenida en este documento y en cualquier otra asesoría proporcionada, fue dada de buena fe, basada en el conocimiento actual y la experiencia de Sika Mexicana en los productos, siempre y cuando hayan sido correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika Mexicana. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y al(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los sustratos, o en caso de una aplicación diferente, consulte con el Servicio Técnico de Sika Mexicana previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.

Para dudas o aclaraciones:

**Sika responde**  
**01 800 123 SIKKA**  
7 8 3 2  
soporte\_tecnico@mx.sika.com  
sika.responde@mx.sika.com  
**www.sika.com.mx**

