

FICHA PROVISORIA DE PRODUCTO 2018-12-05

# SikaSeal<sup>®</sup>-120 Baño y Cocina

SELLO ELÁSTICO CON FUNGICIDA PARA UNIONES Y JUNTAS EN BAÑOS Y COCINAS

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SikaSeal<sup>®</sup>-115 Baño y Cocina es un sellador de bajo VOC, flexible, de nueva tecnología Co-Elastic Technology (CET) para uso en interiores para sellar juntas entre diferentes materiales y elementos en baños y cocinas. Posee excelentes propiedades de adhesión y resistencia a la formación y propagación de hongos.

## USOS

- Para sellar juntas en materiales como cerámica, vidrio, aluminio, fibrocemento, madera, mortero, paneles de yeso, soportes pintados, etc.
- Para sellar duchas, inodoros, lavamanos y accesorios de baño.
- Para sellar lavavajillas, mesones y accesorios en cocinas.
- Sellar lavanderías y uniones en zonas húmedas en general.

## CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Excelente adherencia a la mayoría de sustratos.
- Pintable
- Excelente flexibilidad.
- Antihongos y antialgas.
- Sin olor.
- Fácil de aplicar.
- Fácil de limpiar.

## INFORMACION DEL PRODUCTO

<b>Base Química</b>	Dispersión acrílica-poliuretano de 1 componente
<b>Presentación</b>	Caja con 12 cartuchos de 300 cc
<b>Color</b>	Blanco
<b>Conservación</b>	SikaSeal <sup>®</sup> -115 Baño y Cocina tiene una vida útil de 24 meses a partir de la fecha de producción, si se almacena correctamente en un empaque original, sellado y sin daños, y si se cumplen las condiciones de almacenamiento.

<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	SikaSeal®-115 Baño y Cocina debe almacenarse en condiciones secas, protegidas de la luz solar directa y las heladas, a temperaturas entre +5 ° C y +25 ° C.	
<b>Densidad</b>	1.44 kg/l aprox.	(ISO 1183-1)
<b>Temperatura del Soporte</b>	+5 °C a +30 °C, min. 3 °C sobre el punto de rocío	
<b>Índice de Curado</b>	3 mm/24 horas aprox. (23 °C / 50% h.r.)	(CQP 049-2)
<b>Tiempo de Formación de Piel</b>	25 minutos aprox. (23 °C / 50% h.r.)	(CQP 019-1)

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

Para la aplicación de SikaSeal®-115 Baño y Cocina se aplican todas las pautas de construcción estándar.

### PREPARACION DEL SOPORTE

El sustrato debe estar limpio, seco, sano y homogéneo, libre de aceites, grasa, polvo y partículas sueltas o desprendibles. SikaSeal®-115 Baño y Cocina se adhiere sin imprimantes y / o activadores. Para sustratos porosos, por ej. Concreto, yeso y / o madera, SikaSeal®-115 Baño y Cocina puede disolverse en agua (relación 1: 1 a 1: 5) y usarse como imprimación si es necesario. En plásticos y pinturas, las pruebas de adherencia deben realizarse antes de la aplicación. El hierro y el acero deben protegerse con una base anticorrosiva.

### METODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

SikaSeal®-115 Baño y Cocina se suministra listo para usar. Después de la preparación necesaria del sustrato, inserte un cartucho en la pistola selladora y extruya SikaSeal®-115 Baño y Cocina en la junta, asegurándose de que esté en contacto total con los lados de la junta y evite que quede aire atrapado. El sellador SikaSeal®-115 Baño y Cocina debe estar firmemente instalado contra los lados de la junta para asegurar una adhesión adecuada. Se recomienda usar cinta de enmascarar donde se requieren líneas de unión exactas o líneas limpias. Retire la cinta dentro del tiempo de formación de piel. No utilice productos de acabado que contengan disolventes. Se puede usar agua si se requiere un acabado húmedo final.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpie con agua todas las herramientas y el equipo de aplicación inmediatamente después del uso. Una vez curado, el material residual solo puede ser removido mecánicamente.

## DOCUMENTOS ADICIONALES

- Hoja de Datos de Seguridad
- Cartilla de pretratamiento de sellado y pegado

## LIMITACIONES

- SikaSeal®-115 Baño y Cocina puede ser sobrepintado, sin embargo, las pinturas deben ser probadas primero para asegurar la compatibilidad llevando a cabo ensayos preliminares (por ejemplo, según ISO Papel técnico: Pintabilidad y compatibilidad de pintura de selladores).

- Las variaciones de color pueden ocurrir debido a la exposición a químicos, altas temperaturas y / o radiación UV. (Especialmente con el color blanco), sin embargo, un cambio en el color es puramente de naturaleza estética y no influye negativamente en el rendimiento técnico o la durabilidad del producto.
- No se recomienda la aplicación durante grandes cambios de temperatura (movimientos durante el curado).
- No use SikaSeal®-115 Baño y Cocina como sellador de vidrio, en juntas de piso, en juntas sanitarias, en mármol, piedras naturales e ingeniería civil.
- No use SikaSeal®-115 Baño y Cocina para juntas bajo presión de agua o para inmersión permanente en agua.
- No use SikaSeal®-115 Baño y Cocina en sustratos bituminosos, caucho natural, caucho EPDM o en materiales de construcción que puedan liberar aceites, plastificantes o disolventes que puedan atacar el sellador.

## NOTAS

Todos los datos técnicos del producto indicados en esta hoja de datos se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

## RESTRICCIONES LOCALES

Por favor, observe que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Por favor, consultar la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

### NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos de Sika, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de Sika de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario de-

be probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. Sika se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto local correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.

Sika S. A. Chile  
Pdte. Salvador Allende N°85  
San Joaquín  
Santiago  
Teléfono 56-2-25106510  
www.sika.cl



PROVISIONAL\_SikaSeal-115BaoyCocina-es-CL-(12-2018)-1-1.pdf

Ficha Provisoria de Producto 2018-12-05  
SikaSeal®-115 Baño y Cocina  
Diciembre 2018, Versión 01.01  
02051404000000098

