

FICHA DE PRODUCTO

SikaSeal®-120 Baño y Cocina

SELLADOR ELÁSTICO CON FUNGICIDAS DISEÑADO PARA SELLAR JUNTAS EN BAÑOS Y COCINAS

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SikaSeal®-120 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, lavabos y accesorios de baño.
- Para sellar lavaplatos, mostradores y accesorios en cocinas.
- Para sellar lavanderías y juntas en zonas húmedas en general.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Excelente adhesión a la mayoría de los sustratos.
- Pintable
- Excelente flexibilidad
- Con fungicida
- Sin olor
- Fácil de aplicar
- Fácil de limpiar.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Dispersión de 1 componente, con nueva tecnología Co-Elastic Technology (CET)
Presentación	Cartucho de 300 ml, 12 cartuchos por caja
Color	Blanco y gris
Conservación	SikaSeal®-120 Baño y Cocina tiene una vida útil de 12 meses a partir de la fecha de producción, si se almacena correctamente en su embalaje original, sellado y sin daños, y si se cumplen las condiciones de almacenamiento.
Condiciones de Almacenamiento	SikaSeal®-120 Baño y Cocina debe almacenarse en condiciones secas, protegido de la luz solar directa y las heladas, a temperaturas entre +5 ° C y +25 ° C.
Densidad	1.44 kg/l aprox. (ISO 1183-1)

INFORMACION TECNICA

Dureza Shore A	40 aprox. (después de 28 días)	(ISO 868)
Capacidad de Movimiento	± 15%	(ISO 11600)
Temperatura del Soporte	+5 °C a +30 °C, min. 3 °C sobre el punto de rocío.	
Índice de Curado	3 mm/24 horas aprox. (23 °C / 50% h.r.)	(CQP 049-2)
Tiempo de Formación de Piel	25 minutos aprox. (23 °C / 50% h.r.)	(CQP 019-1)

INSTRUCCIONES DE APLICACION

Para la aplicación de SikaSeal®-120 Baño y Cocina se aplican todas las pautas de construcción estándar.

PREPARACION DEL SOPORTE

El sustrato debe estar limpio, seco, sólido y homogéneo, libre de aceites, grasas, polvo y partículas sueltas. SikaSeal®-120 Baño y Cocina se adhiere sin imprimantes y / o activadores. Para sustratos porosos, por ejemplo, hormigón, yeso y/o madera, SikaSeal®-120 Baño y Cocina se puede diluir en agua (en proporción 1:1 a 1:5) y utilizarse como imprimante si fuera necesario. En plásticos y pinturas, las pruebas de adhesión deben realizarse antes de la aplicación. El hierro y el acero deben protegerse con una imprimación anticorrosiva.

METODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

SikaSeal®-120 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®-120 Baño y Cocina en la junta asegurándose de que entre en contacto total con los lados de la junta y evite cualquier atrapamiento de aire. El sellador SikaSeal®-120 Baño y Cocina debe estar firmemente adherido contra los lados de la junta para garantizar una adhesión adecuada. Se recomienda usar cinta de enmascarar donde se requieran líneas de unión exactas o líneas limpias. Retire la cinta dentro del tiempo de formación de piel. No utilice productos de limpieza que contengan disolventes. Se puede usar paños húmedos si se requiere limpiar excesos en la terminación final.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

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

DOCUMENTOS ADICIONALES

- Hoja de datos de seguridad
- Tabla de pretratamiento de sellado y pegado

LIMITACIONES

- Las variaciones de color pueden ocurrir debido a la exposición a productos químicos, altas temperaturas y / o radiación UV (especialmente con el color blanco). Sin embargo, un cambio de color es puramente de naturaleza estética y no influye negativamente en el rendimiento técnico o la durabilidad del producto.
- No se recomienda la aplicación en horarios o días con cambios de temperatura muy altos (movimientos durante el curado).
- No use SikaSeal®-120 Baño y Cocina como sellador de vidrio, en juntas de piso e ingeniería civil.
- No use SikaSeal®-120 Baño y Cocina para juntas bajo presión de agua o para inmersión permanente en agua.
- No use SikaSeal®-120 Baño y Cocina en sustratos bituminosos, caucho natural, caucho EPDM ni en ningún material de construcción que pueda liberar aceites, plastificantes o solventes 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

Para información y consejo sobre seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la Ficha de Seguridad vigente, la cual contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad. En caso de emergencia llamar al CITUC a los siguientes fonos: +56-22 635 3800 por intoxicaciones ó +56-22 247 3600 por emergencias químicas.

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 debe 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



GESTIÓN
DE LA CALIDAD
R-9500-001
ISO 9001: 2015



GESTIÓN
AMBIENTAL
R-14000-001
ISO 14001: 2015

Ficha de Producto

SikaSeal®-120 Baño y Cocina
Agosto 2019, Versión 01.01
02051404000000098

SikaSeal-120BaoyCocina-es-CL-(08-2019)-1-1.pdf