

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

Sika BlackSeal® BT

SELLANTE BITUMINOSO PARA JUNTAS

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sika BlackSeal 1 es un sellante bituminoso para juntas, de un solo componente.

USOS

Sika BlackSeal 1 está indicado para:

- Sellado de juntas en chimeneas y tragaluces.
- Sellado de fisuras y agujeros en membranas bituminosas.
- Reparación de techos, cubiertas y canalones.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Se adhiere a muchas superficies: concreto, mampostería, madera, metal y revestimientos bituminosos.
- Aplicable en superficies secas, no porosas.
- Muy fácil de usar, fácil de manipular.
- No requiere imprimante.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Producto bituminoso
Empaques	Cartucho de 300 ml.
Color	Negro
Vida en el recipiente	12 meses a partir de la fecha de fabricación.
Condiciones de Almacenamiento	Mantener en lugar fresco y bajo techo, en su envase original bien cerrado, sin deterioros y resguardados de las heladas y luz solar directa, a una temperatura entre +10°C y +25°C.
Densidad	Aprox. 1,3 kg/l
Contenido en Sólidos	85%

INFORMACION TECNICA

Temperatura de Servicio	-20°C a +70°C
-------------------------	---------------

INFORMACION DE APLICACIÓN

Consumo	1 cartucho rinde aprox. 3 metros lineales en junta de 1 cm x 1 cm.
Tixotropía	<3 mm

Temperatura Ambiente	Temperatura de aplicación +5°C a + 40°C (sustrato y ambiente). El producto será más difícil de aplicar en temperaturas frías. No es recomendado para juntas sumergidas en agua.
Tiempo de Curado	1 día aprox. 2 mm - 2 mm después de 24 horas (23°C/50% h.r.) 3 días aprox. 4 mm después de 3 días (23° C/50% h.r.)
Tiempo de secado al tacto	Secado al tacto después de aprox.15 minutos

INSTRUCCIONES DE APLICACION

Para la aplicación de Sika BlackSeal® BT se aplican todas las reglas de construcción y construcción generalmente aceptadas.

PREPARACION DEL SUSTRATO

Cualquiera sea la aplicación, los sustratos o superficies de juntas deben estar limpias, secas y libres de grasa, aceite, compuestos de curado y no deben tener polvo ni pintura.

METODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

A fin de obtener líneas derechas y limpias, proteja los lados de la junta con masking tape. Aplique el sellante para juntas con una pistola manual o neumática, evitando el entrapamiento de aire. El acabado del sellante debe ser ligeramente cóncavo para lo cual se deberá usar espátula. Si se requiere alisar, utilice agua limpia con unas gotas de detergente. Retire el masking tape mientras el sellante todavía está suave y antes que de que empiece a curar.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpie las herramientas de aplicación inmediatamente después de usarlas con thinner acrílico. El material endurecido sólo puede retirarse por medios mecánicos

NOTAS

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

RESTRICCIONES LOCALES

Este producto puede variar en su funcionamiento o aplicación como resultado de regulaciones locales específicas. Por favor, consulte la hoja técnica del país para la descripción exacta de los modos de aplicación y uso.

ECOLOGIA, SALUD Y SEGURIDAD

Para información y recomendaciones sobre transporte, manipulación, almacenamiento y eliminación de los productos químicos, por favor consulte la hoja de seguridad más reciente que contengan datos relativos a la seguridad físicos , ecológicos, toxicológicos y otros .

NOTAS LEGALES

La información, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos Sika, se proporcionan de buena fe, con base en el conocimiento y la experiencia actuales de Sika sobre los productos que han sido apropiadamente almacenados, manipulados y aplicados bajo condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones actuales de las obras son tales, que ninguna garantía con respecto a la comercialidad o aptitud para un propósito particular, ni responsabilidad proveniente de cualquier tipo de relación legal pueden ser inferidos ya sea de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otra asesoría ofrecida. El usuario del producto debe probar la idoneidad del mismo para la aplicación y propósitos deseados. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada. Para más información visite: web: <http://ecu.sika.com>

Durán:

Km. 3.5 vía Durán-Tambo.
PBX (593) 4 2812700

Quito:

Av. Naciones Unidas entre Iñaquito
y Núñez de Vela.
Piso 11. Oficinas: 1111 - 1112
Tel: (593) 2 4506455

Cuenca:

Av. Ordóñez Lasso y Los Claveles.
Edificio Palermo
Tel: (593) 7 4089725

Sika Ecuadoriana S.A. dispone de un Sistema de Gestión de la Calidad y Ambiental certificado de acuerdo a los normas ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015 respectivamente, por SGS

Hoja Técnica de Producto
Sika BlackSeal® BT
Mayo 2018, Versión 03.01
020511080000000015

SikaBlackSealBT-es-EC-(05-2018)-3-1.pdf

BUILDING TRUST

