

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

SikaSeal[®]-423 Multipurpose Tape

Cinta aluminizada autoadhesiva multiusos

DESCRIPCIÓN

SikaSeal[®]-423 Multipurpose Tape es una cinta multiusos compuesta de cemento asfáltico enriquecido con polímeros y elástomeros. Aluminizado por un lado y autoadhesivo por el otro.

USOS

SikaSeal[®]-423 Multipurpose Tape Desarrollada para reparaciones generales, protección térmica y antirruido. Sobre superficies como: hormigón, mortero, madera, fibrocemento, cerámica, acero galvanizado, PVC, aluminio, entre otros. Aplicaciones principales: Sello de cajas de aire acondicionado, extractores de aire, tapajuntas, canaletas, toldos, unión de muros con

techos, tejas galvanizadas, fibrocemento, tuberías, contenedores, entre otros.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Rapidez en la ejecución
- Fácil aplicación
- Excelente agarre en las más diversas superficies
- Alta resistencia a la intemperie
- Refleja los rayos solares
- Flexibles

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Composición	Cemento asfáltico de petróleo, polímeros elastoméricos y aluminio.	
Envases	Rollos de 10 metros	
Tiempo de Vida	24 meses	
Condiciones de Almacenamiento	Conservar en su embalaje original, que deberá estar cerrado y libre de daños, almacenado en posición vertical, en condiciones secas y protegido por exposición directa al sol a temperaturas entre +5 ° C y +25 ° C.	
COLOR	Aluminio	
Dimensiones	Dimensiones de Rollo (Ancho x Largo)	Cantidad de rollos/caja
	10cm x 10m	16
	15cm x 10m	16
	20cm x 10m	8
	30cm x 10m	8
Espesor total	Entre 0,6 y 0,7 mm	

INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Temperatura ambiental de aire Entre +15°C y +35°C

Temperatura de Substrato Entre +15°C y +50°C

BASE DE DATOS DEL PRODUCTO

Todos los datos técnicos indicados en este documento se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias fuera de nuestro control.

USOS

Los salientes deben tener al menos 2,5 cm. No aplicar en tiempo de lluvia. SikaSeal®-423 Multipurpose Tape no es resistente al granizo. No utilices el SikaSeal®-423 Multipurpose Tape en materiales a base de carbono policarbonato, teflón y polietileno. No utilice SikaSeal®-423 Multipurpose Tape para aplicaciones sumergidas en agua u otros líquidos. No lo utilice en condiciones expuestas al tráfico de vehículos o personas. No utilice la SikaSeal®-423 Multipurpose Tape en lugares sujetos a presión hidrostática negativa o en reparaciones de tuberías. No utilice la SikaSeal®-423 Multipurpose Tape en temperatura ambiente inferior a +15°C y temperatura del sustrato por encima de +50°C. A temperaturas inferiores a +15°C, la cinta y el sustrato deben calentarse antes y durante la aplicación con equipo de aire caliente.

ECOLOGÍA, SEGURIDAD Y SALUD

Todos los datos técnicos contenidos en este documento se basan en pruebas de laboratorio. Los valores medidos en condiciones reales pueden variar debido a factores fuera de nuestro control.

SEGURIDAD: Recomendamos el uso de equipos de protección personal adecuado durante el tiempo de manipulación del producto (gafas de seguridad, guantes de caucho sintético y ropa protectora). Mantener el producto fuera del alcance de los niños y las mascotas.

PRIMEROS AUXILIOS: Para obtener más información, consulte la Hoja de información de seguridad de productos químicos (MSDS). En caso de ingestión, no induzca el vómito y busque atención médica de inmediato llevando consigo el embalaje original del producto.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE SUBSTRATO

Limpiar la superficie dejándola libre de polvo, aceite, desencofrantes, sistemas impermeabilizantes previos y sin partículas sueltas; Si es necesario, lávelo con chorro de agua o un cepillo de alambre y agua; cubra los tornillos con un parche cuadrado de 10 cm x 10 cm, corte los tornillos con los extremos sobrantes. Antes de utilizar SikaSeal®-423 Multipurpose Tape, aplicar una capa de Igol Imprimante o Sika Eco Flex especialmente en superficies porosas, y esperar a que el producto se seque de 4 a 6 horas, dependiendo de las condiciones climáticas. Cuando utilice SikaSeal®-423 Multipurpose Tape como tapajuntas o canalones sobre sustrato de concreto, mampostería o mortero, nivele la superficie con cemento y mortero de arena - 1:3 en volumen alisando con llana de madera. No alisar con herramienta de metal "quemado alisado"; Redondea las esquinas afiladas hasta darles forma de media caña. La regularización debe curarse durante al menos 7 días.

MÉTODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

Corte SikaSeal®-423 Multipurpose Tape a la medida apropiada para la aplicación. Retire la película de plástico y pegue la Cinta sobre la superficie a ser tratado. Prensa SikaSeal®-423 Multipurpose Tape con el pulgar, un rodillo sólido o el mango de una espátula, procurando que toda la cinta quede bien adherida a la superficie tratada.

RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que como resultado de regulaciones locales específicas de los datos declarados para este producto pueden variar de un país a otro. Por favor, consultar la Hoja de Datos local para datos exactos del producto.

NOTAS LEGALES

La Información y, en particular, las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de productos Sika, están dadas de buena fe, basada en el conocimiento y experiencia de los productos actuales Sika cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias con los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar son tales que no se puede deducir la comerciabilidad o adecuación para un fin determinado, ni la obligación alguna fuera de cualquier relación legal que puede ser inferida de esta información, o de cualquier recomendación escrita, ni de ningún otro tipo de asesoramiento ofrecido. El usuario del producto debe poner a prueba la idoneidad del producto para la aplicación que le quiere dar. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se deben tener en cuenta los derechos de propiedad de terceras partes. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo con nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios deben conocer y utilizar la última versión de edición de la Hoja de Datos del Producto local correspondiente, copias de los cuales se proporcionarán a solicitud.

Sika Bolivia S.A.

Carretera a Warnes Parque Industrial
Latinoamericano (PILAT)
Unidad Industrial UI 6, manzano 10, lote
15

ubicación: <https://bit.ly/sika-pilat>

Tel.: +591 69223800 / 800 17 9090

Sika Bolivia S.A.

El Alto: Av. 6 de Marzo II Nº 3, Zona
Rosas Pampa;
Telf.: (591-2) 2854305

Sika Bolivia S.A.

Cochabamba: Av. Villazón Nº 4123,
Carretera a Sacaba Km 3.5;
Telf. /Fax: (591-4) 4716049



Hoja de Datos del Producto
SikaSeal®-423 Multipurpose Tape
Marzo 2024, Versión 01.01
02051408000000103

SikaSeal-423MultipurposeTape-es-BO-(03-2024)-1-1.pdf

