

Hoja de Datos de Producto

Edición 14/10/2005
 Identificación nº 7.3.5
 Versión nº 1
 Adhesivo Sika®

Adhesivo Sika®

Adhesivo para pegado de láminas de PVC

Descripción del Producto	Pegamento de contacto líquido y transparente, especialmente indicado para el pegado de plásticos rígidos o flexibles, concretamente láminas impermeables de PVC entre sí o sobre los materiales de construcción empleados más frecuentemente.
Usos	Unión entre sí y/o pegado al soporte de las láminas de PVC utilizadas en trabajos de impermeabilización de cubiertas, cimentaciones, sótanos, piscinas, depósitos, etc.
Datos del Producto	
Forma	
Apariencia/Color	Líquido transparente, incoloro
Presentación	Botes de 1 y 5 litros.
Almacenamiento	
Condiciones de Almacenamiento/Conservación	6 meses desde su fecha de fabricación en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados. En lugar seco y fresco entre +5° C y +25° C.
Datos técnicos	
Composición Química	Caucho sintético, con disolventes cetónicos y aromáticos
Densidad	~ 0,87 kg/l. (20°C)



Información del Sistema

Detalles de Aplicación

Consumos	Aproximadamente 300-400 cm ³ /m ² equivalente a 50 g/m en solapes de 5-7 cm.
Preparación del soporte	El soporte deberá estar seco, sano, limpio, exento de grasas, aceites, polvo y en general de cualquier tipo de partículas no adherentes. Las superficies de lámina de PVC a solapar se limpiarán con Sika Colma Limpiador, dejándolo secar totalmente.

Condiciones de Aplicación/ Limitaciones

Temperatura del Soporte	Mín. +5°C / Máx. +30°C
Temperatura de Aplicación	Mín. +5°C / Máx. +30°C
Humedad del Soporte	Seco. ¡Cuidado con la condensación!

Instrucciones de Aplicación

Método de Aplicación/ Herramientas	Se aplicará con brocha, rodillo o espátula, sobre las superficies a unir, dejándolo secar hasta que no manche al tacto (aprox. 3 minutos). Después del secado se dispone de 7 a 10 minutos para realizar el pegado. Estos tiempos son orientativos, pues varían según la cantidad aplicada y condiciones ambientales. Encarar dichas superficies y presionar fuertemente con un rodillo de teflón o un saco con arena, asegurándose de la total ausencia de bolsas de aire. El pegado es inmediato, pero no conviene forzar la unión durante las primeras 24 horas.
Tiempo de vida	~ 10 – 15 min

Notas	Todos los datos técnicos indicados en esta Hoja de Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Las medidas reales de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.
--------------	--

Instrucciones de Seguridad e Higiene	Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad.
---	---

Notas Legales	Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copia de las cuales se mandarán a quien las solicite, o también se puede conseguir en la página "www.sika.es".
----------------------	--



OFICINAS CENTRALES Y FABRICA

Madrid 28108 - Alcobendas
P. I. Alcobendas
Carretera de Fuencarral, 72
Tels.: 916 57 23 75
Fax: 916 62 19 38

OFICINAS CENTRALES y CENTRO LOGÍSTICO

Madrid 28108 - Alcobendas
P. I. Alcobendas
C/ Aragoneses, 17
Tels.: 916 57 23 75
Fax: 916 62 19 38

