

Hoja Técnica

Edición 1, 28/10/2008
 Identificación nº 6.8.2.
 Versión nº 1
 Sika® X90

Sika® X-90

Adhesivo para pegado de SikaSwell

Descripción del Producto	El Sika® X-90 es un adhesivo de contacto a base de cloropreno, resinas sintéticas y disolventes orgánicos, especialmente indicado para pegados donde se necesite una buena adhesión y algo de relleno.
Usos	El Sika® X-90 se utiliza para la unión y/o pegado al soporte de SikaSwell, perfiles elastómeros extruidos que expanden en contacto con el agua. Los materiales a unir pueden ser muy diversos: aglomerado, madera, goma, telas, espuma de poliuretano, etc.
Datos del Producto	
Apariencia/Color	Gris.
Condiciones de almacenamiento	En lugar seco y a temperaturas comprendidas entre +5 ° C y +25 ° C.
Conservación	1 año, desde su fecha de fabricación en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados.
Presentación	Botes de 1 l.
Datos técnicos	
Tipo	Caucho de cloropreno, resinas sintéticas y disolventes orgánicos.
Densidad	Aprox. 1,0 Kg/l.
Consumo	Aproximadamente 150 a 250 gr por m ² equivalente a 10-15 gr por m de SikaSwell.
Modo de empleo	
Preparación del soporte	Los soportes estarán sanos, secos, limpios y lo más lisos posibles.
Aplicación	Sika® X-90 se aplicará con brocha o rasqueta sobre las superficies a unir dejándolo secar hasta que no manche al tacto (5-10 min). Después del secado se dispone de hasta 15 minutos para realizar el pegado, el cual se efectuará poniendo en contacto las dos superficies a unir y aplicando fuerte presión.
Indicaciones importantes	Sika® X-90 contiene disolventes inflamables. Mantener aislado del calor, llamas, chispas, etc. Para cualquier aclaración rogamos consulten con nuestro Departamento Técnico.

Nota	Los datos de esta Hoja de Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Los valores de las características del producto pueden sufrir ligeras variaciones debidas a circunstancias fuera 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, de acuerdo con las recomendaciones de Sika. 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. El usuario de los productos debe realizar pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. 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 Producto local, copia de las cuales se mandarán a quién 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

