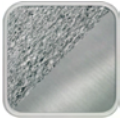


Tecnología AT de Sika



Las soluciones Sika AT (Tecnología Avanzada) están basadas en un tipo nuevo de polímero híbrido que resulta de la unión de la exitosa Tecnología PU de Sika (con más de 40 años) y la conocida tecnología de Siliconas Modificadas (MS). Las ventajas de este híbrido químico se obtienen de la combinación de las mejores propiedades de ambas tecnologías. El resultado es Sika AT Tecnología Avanzada.



- Adherencia a soportes porosos y no porosos, esto significa que es un producto universal.



- Muy buena resistencia a intemperie y rayos UV, sin amarilleamiento.



- Muy buena relación calidad/precio.



- Destacadas propiedades de aplicación, facilidad de extrusión, superficie sin pegajosidad, formación de piel, terminación de la superficie.

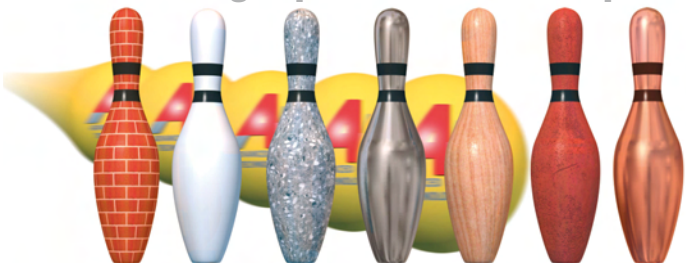


- Sin olor, ideal para aplicaciones internas y externas.



- Producto regulado s/DIN, ISO, SNJF, ASTM en cuanto a capacidad de movimiento, módulo de elasticidad, recuperación elástica...

Una tecnología para todos los soportes



Sello del distribuidor

Las informaciones contenidas en este documento y en cualquier otro asesoramiento dado, 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 y de acuerdo a las recomendaciones de Sika. La información se aplica únicamente a la (s) aplicación (es) y al (los) producto (s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los soportes, etc., o en caso de una aplicación diferente, consulte el Servicio Técnico de Sika previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de ensayar los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de la Hoja de Datos del Producto concernido, copias de la cual se mandará a quién las solicite.

OFICINAS CENTRALES Y FABRICA

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

Barcelona 08907
L'Hospitalet de Llobregat
Travesía Industrial, 13
Tel.: 932 61 85 60
Fax: 932 63 52 14

Málaga 29004
P. I. GUADALHORCE
Salazar Chapela, 16
C/ta. promisa - Nave 25
Tel.: 952 24 38 60
Fax: 952 23 74 58

OFICINAS CENTRALES Y CENTRO LOGISTICO

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

Valencia 46930 - Quart de Poblet P. I. VALENCIA 2000
Ctra. N.III, Km 347 C/ Este 2 C
Tel.: 961 53 41 77
Fax Comercial: 961 52 57 60
Fax Pedidos: 961 52 16 37

Sevilla 41016
P. I. DE LA CHAPARRILLA
Parcela 48
Tel.: 954 47 52 00
Fax: 954 44 05 30

Valladolid 47008
P. I. ARGALES
C/ Metal, 9
Tel.: 983 45 62 48
Fax: 983 22 18 61

Pedidos

Tel.: 902 107 209
Fax: 91 661 03 61

Asesoramiento Técnico Personalizado
Tel.: 902 105 107

Vizcaya 48150 - Sondika
P. I. IZARZA
Txori-Erri, 46. Pab. 3º D
Tel.: 944 71 10 32
Fax: 944 71 11 66

Pontevedra 36207 - Vigo
Avda. de la Marina Española, 6
Tel.: 986 37 12 27
Fax: 986 27 20 56

Las Palmas 35011
Dr. Apolinario Macías, 35
(Tecnicanarias)
Tel.: 928 25 76 09
Fax: 928 25 05 88



www.sika.es info@es.sika.com



Tecnología AT de Sika

¡Haga un pleno con la Tecnología AT de Sika!



La nueva generación de Selladores y Adhesivos Sika basados en Tecnología Avanzada (AT)



Sikaflex® AT-Connection El especialista para juntas de conexión.



Sellador de alta calidad de un componente para todo tipo de juntas de construcción.

Cumple los requerimientos de todo tipo de juntas de construcción / aislamiento / conexión para ventanas y perímetros de puertas, parapetos en balcones, fachadas y revestimientos metálicos.

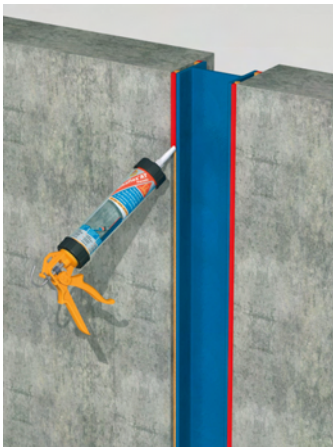


Sikaflex® AT-Façade Especial para las Juntas con Grandes Movimientos



Sellador elástico monocomponente de alta calidad para juntas de alto movimiento y juntas de construcción.

Cumple con ISO 11600 F, Clase 25 LM.



¡Haga un pleno con la Tecnología AT de Sika!



SikaBond AT-Universal El especialista para todos los materiales



Adhesivo elástico de alta calidad, monocomponente. El producto de pegado elástico más universal. Para el pegado de canaletas de cableados, piezas de aislamientos acústico para techos, materiales de construcción ligeros, con gran adherencia a PVC rígido, GFRP, madera, cerámica, tejas, ladrillos, hormigón, metales...

SikaBond AT-Metal El especialista para todos los metales



Adhesivo elástico de alta calidad, monocomponente. Para el pegado de fachadas de metal y elementos de cubierta, chapa de cubierta, láminas de metal, sellados de juntas, lucernarios, revestimientos metálicos, etc.