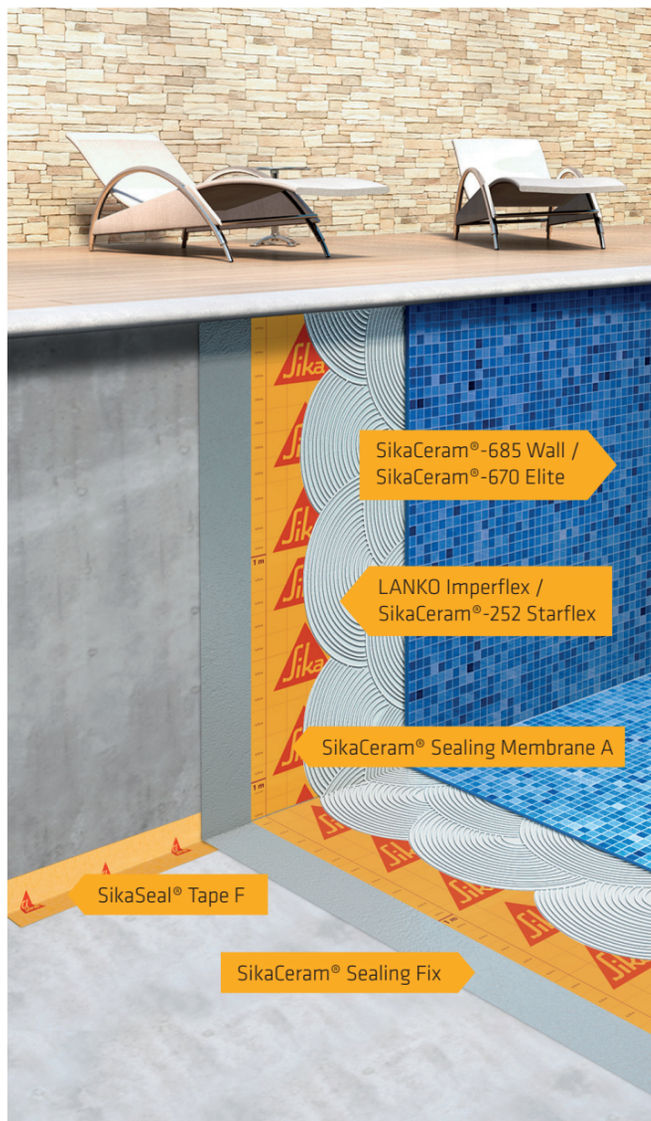


## ESTRUCTURA DE SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACIÓN BAJO CERÁMICA CON SIKACERAM® SEALING MEMBRANE A / SIKACERAM® SEALING MEMBRANE W Y SIKACERAM® SEALING FIX



Las juntas minerales y adhesivos cerámicos SikaCeram® y Lanko® son compatibles y forman parte de estos sistemas.

## PARA MÁS INFORMACIÓN:



### SOMOS SIKA

Sika es una empresa de productos químicos especializados con una posición líder en el desarrollo y producción de sistemas y productos para la unión, sellado, amortiguación, refuerzo y protección en el sector de la construcción y la industria de vehículos de motor. Las líneas de productos de Sika cuentan con aditivos de hormigón, morteros, selladores y adhesivos, sistemas de refuerzo estructural, pavimentos industriales así como sistemas de cubiertas e impermeabilización.

#### Pedidos

Tel.: 902 107 209 · E-mail: pedidos.sika@es.sika.com

#### Asesoramiento Técnico

Tel.: 902 105 107 · E-mail: info@es.sika.com

#### Servicio de Atención al Cliente

Horario ininterrumpido de 8:00 a.m. a 18:00 p.m.

#### FÁBRICA

Madrid 28108 - Alcobendas

P.I. Alcobendas

Carretera de Fuencarral, 72

Tel.: 916 57 23 75

#### CENTRO LOGÍSTICO

Madrid 28108 - Alcobendas

P.I. Alcobendas

C/ Aragoneses, 17

Tel.: 916 57 23 75

#### OFICINAS COMERCIALES

Barcelona 08520

Les Franqueses del Vallès

P.I. Pla de Llerona, C/ Italia, 13- 21

Tel.: 932 61 85 60

#### Sevilla 41928

Palomares del Río

P.I. del Limón

C/ Manzana, 1 parcelas 4 y 5

Tel.: 954 47 52 00

Valencia 46930 - Quart de Poblet

P.I. Valencia 2000

Ctra. N.III, Km 347 C/ Este 2 C

Tel.: 961 53 41 77

#### Vizcaya 48150 - Sondika

P.I. Izarza

Txori-Erri, 46 Pab 3ºD

Tel.: 944 71 10 32

Se aplicarán nuestras condiciones generales de venta más actuales.  
Consulte la hoja de datos del producto local más reciente antes de su uso.



#### SIKA, S.A.U.

Carretera de Fuencarral, 72  
28108 - Alcobendas (Madrid)  
España

#### Contacto

Telf. +34 91 657 23 75  
esp.sika.com



## SISTEMAS EN BASE A LÁMINAS FLEXIBLES PARA IMPERMEABILIZACIÓN EN ZONAS HÚMEDAS BAJO CERÁMICA

SikaCeram® Sealing Membrane A  
SikaCeram® Sealing Membrane W  
SikaCeram® Sealing Fix

© SIKA S.A.U. / IMPERMEABILIZACIÓN / 05/2024

BUILDING TRUST



BUILDING TRUST





## SikaCeram® Sealing Membrane A

### MEMBRANA FLEXIBLE - IMPERMEABILIZANTE Y DESOLARIZANTE - PARA INTERIOR Y EXTERIOR

SikaCeram® Sealing Membrane A es una membrana flexible de sellado y desacoplamiento utilizada para impermeabilizar paredes, suelos bajo baldosas en cuartos húmedos, piscinas y balcones. Es adecuado para emplear en suelos radiantes y tiene propiedades de puenteo de fisuras.

#### USOS

- En cuartos húmedos comerciales altamente transitados, como duchas en instalaciones deportivas, salas de terapia en hospitales, saunas públicas, etc.
- En cuartos húmedos con usos normales, como duchas y baños.
- En piscinas, combinado con revestimientos cerámicos.
- En balcones y terrazas.

#### VENTAJAS

- Certificado ETAG 022, sello de calidad SPV.
- Impermeable.
- Flexible.
- Muy fina (~ 0,5 mm).
- Sellado y desacoplamiento todo en uno.
- Fácil de instalar.
- Buena capacidad de puenteo de fisuras.
- Excelente adherencia.
- Apta para suelos radiantes.
- Bajas emisiones EC1<sup>PLUS</sup>.

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Resistencia a Tracción</b>	Longitudinal: 390 N / 50 mm (≥ 250 N / 50 mm)	(EN ISO 527-3)
	Lateral: 140 N / 50 mm (≥ 100 N / 50 mm)	
<b>Elongación a Rotura</b>	Longitudinal: 55 % (≥ 35 %)	(EN ISO 527-3)
	Lateral: 130 % (≥ 90 %)	
<b>Temperatura de Servicio</b>	-30 °C min. / +90 °C max.	
<b>Estanqueidad al agua</b>	≥ 1,5 bar	(EN 1928 Version B)
<b>Transmisión de Vapor de Agua</b>	≥ 50 m	(ETAG 022)
<b>Resistencia Química</b>	Resistente a muchos productos químicos. Comuníquese con los Servicios Técnicos de Sika para obtener información específica.	
<b>Exposición UV</b>	≥ 450 hours	(EN ISO 4892-3)
<b>Reacción al Fuego</b>	B2	(EN 4102)



## SikaCeram® Sealing Membrane W

### MEMBRANA FLEXIBLE - IMPERMEABILIZANTE Y DESOLARIZANTE - PARA INTERIOR

SikaCeram® Sealing Membrane W es una membrana flexible de sellado y desacoplamiento utilizada para la impermeabilización de paredes y suelos bajo cerámica en cuartos húmedos. Es fácil de aplicar, adecuado para suelos de calefacción radiante y tiene propiedades de puenteo de fisuras. Espesor ~0,5 mm. Condiciones de carga normal y alta.

#### USOS

- Sellado bajo cerámica en cuartos húmedos públicos y privados, como baños, duchas, lavanderías, spas, cocinas, etc.
- Desacoplamiento de revestimientos cerámicos.
- Indicada para soportes con riesgo de fisuras, como el hormigón y otros revestimientos de suelos mixtos.
- Para uso en interiores.
- Para suelos y paredes.

#### VENTAJAS

- Certificado ETAG 022, sello de calidad SPV.
- Impermeable.
- Flexible.
- Sellado y desacoplamiento todo en uno.
- Fácil de instalar.
- Buena capacidad de puenteo de fisuras.
- Excelente adherencia.
- Muy fina (~ 0,5 mm).
- Apta para suelos radiantes.
- Bajas emisiones EC1<sup>PLUS</sup>.

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

<b>Resistencia a Tracción</b>	Longitudinal: 310 N / 50 mm	(EN ISO 527-3)
	Lateral: 210 N / 50 mm	
<b>Elongación a Rotura</b>	Longitudinal: 100 %	(EN ISO 527-3)
	Lateral: 150 %	
<b>Temperatura de Servicio</b>	-30 °C min. / +90 °C max.	
<b>Estanqueidad al agua</b>	≥ 1,5 bar	(EN 1928 Version B)
<b>Transmisión de Vapor de Agua</b>	≥ 50 m	(EN ISO 12572)
<b>Resistencia Química</b>	Resistente a muchos productos químicos. Comuníquese con los Servicios Técnicos de Sika para obtener información específica.	
<b>Exposición UV</b>	≥ 450 hours	(EN 4892-3)
<b>Reacción al Fuego</b>	B2	(EN 4102)



## SikaCeram® Sealing Fix

### ADHESIVO Y SELLADOR BICOMPONENTE PARA LA UNIÓN Y COLOCACIÓN DE MEMBRANAS DE SELLADO

Unión impermeable, rápida y flexible de membranas impermeabilizantes SikaCeram®, cintas selladoras, etc. en zonas húmedas normales y altamente exigentes.

#### USOS

- adhesivo para colocación impermeable y solape de las láminas impermeabilizantes SikaCeram®.
- SikaCeram® Sealing Membrane W para cuartos húmedos en interiores.
- SikaCeram® Sealing Membrane A para cuartos húmedos, piscinas y zonas de exterior.
- Interiores y exteriores, balcones y piscinas.
- Apto para suelos y paredes.

#### VENTAJAS

- Parte de ETAG 022, sello de calidad SPV.
- Estanco. Fraguado rápido.
- Puenteo de fisuras y flexible.
- Resistente a las heladas.
- Aplicación con rodillo o llana.
- Muy buena adherencia y baja retracción.
- Baja emisión de polvo.
- Excelentes propiedades de adherencia sobre diferentes soportes sin imprimación.
- Bajas emisiones EC1<sup>PLUS</sup>.

## Sika® SealTape F

### CINTA SELLADORA IMPERMEABLE

Componente del sistema de sellado elástico, indicado para zonas con riesgo de fisuras (esquinas de paredes, uniones de suelo-pared, entradas de tuberías, etc.).

#### USOS

Puede usarse en combinación con otros productos impermeabilizantes Sika para:

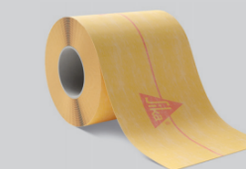
- Sellado bajo cerámica en zonas húmedas como baños, duchas, balcones, terrazas y fachadas.
- Puenteo estanco de juntas de dilatación y conexión.
- Sellado de entradas de tuberías y desagües.

#### VENTAJAS

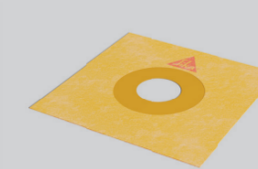
- Parte de ETAG 022, sello de calidad SPV.
- Alta elasticidad y resistencia a la rotura.
- Fácil de instalar.
- Buena resistencia química.
- Bajas emisiones EC1<sup>PLUS</sup>.

## ACCESORIOS

#### Cinta impermeabilizante



#### Accesorio pared - suelo



#### Esquina exterior



#### Esquina interior

