



INDUSTRY  
LÍNEA DE SELLANTES SIKA®

BUILDING TRUST



# LÍNEA DE SELLANTES SIKA®

Sika Industry, una empresa líder en la fabricación de adhesivos y sellantes para la industria, acompaña a todo diseñador y fabricante en el desarrollo de soluciones para construir, ensamblar, crear y reparar. Sika cuenta con una vasta experiencia en cada una de sus áreas de especialización (sellado, pegado, aislación acústica, refuerzo y protección) para diseñar soluciones de alto rendimiento en el cumplimiento de sus requisitos de calidad.

Descubre más soluciones en [www.sika.cl](http://www.sika.cl) o envíe un correo a [sika.industry@cl.sika.com](mailto:sika.industry@cl.sika.com).



## SIKAFLEX®-252

Adhesivo para ensamblaje de poliuretano

### Ventajas

- Elástico
- Puede ser pintado
- Capaz de resistir altos esfuerzos dinámicos
- Amortigua vibraciones
- Eléctricamente no conductivo
- Se adhiere bien a una gran variedad de materiales
- Recomendado para juntas estructurales

### Temperatura de servicio (CQP 513-1)

Permanente	-40° a 90° C
A 4 horas	130° C
A 1 hora	150° C

<b>Envase</b>	<b>Colores</b>
Caja con 20 cargas de 600 ml	Blanco

## NUEVO SIKAFLEX®-521 UV

Adhesivo/sellante multifuncional híbrido

### Ventajas

- Resistente al envejecimiento y a la intemperie
- Se adhiere a una gran variedad de sustratos sin necesidad de un tratamiento especial previo
- Elástico
- Puede ser pintado
- Puede ser lijado
- Alta resistencia eléctrica
- Libre de solventes e isocianato
- Libre de silicona y PVC

### Temperatura de servicio (CQP 513-1)

Permanente	-40° a 90° C
A 4 horas	130° C
A 1 hora	150° C

<b>Envase</b>	<b>Colores</b>
Caja con 20 cargas de 600 ml	Blanco



## SIKAFLEX®-221

Sellante adhesivo tixotrópico de poliuretano

### Ventajas

- Elástico
- Resistente al envejecimiento
- Puede ser pintado
- Se puede lijar
- Se adhiere bien a una amplia variedad de sustratos

Sikaflex®-221 es resistente al agua fresca, agua de mar, aguas calizas, aguas residuales, ácidos y soluciones cáusticas diluidas. Resistente temporalmente a combustibles, aceites minerales, aceites y grasas vegetales y animales.

### Temperatura de servicio

-40° a 90° C

<b>Envase</b>	<b>Colores</b>
Caja con 12 cartuchos de 300 ml Caja con 20 cargas de 600 ml	Blanco Negro Gris

## SIKA® PRIMER - 210

Imprimante integral



### Rendimiento

- 50-150 ml/m<sup>2</sup> aprox.

### Tiempo de secado

> 15° C 10 min  
< 15° C 30 min  
Máximo 24 horas

<b>Envase</b>	<b>Colores</b>
Botella de 250 ml	Incoloro

## SIKA® PRIMER - 215

Imprimante para sustratos porosos y plásticos



### Rendimiento

- 50-150 g/m<sup>2</sup> aprox.

### Tiempo de secado

> 15° C 10 min  
< 15° C 30 min  
Máximo 24 horas

<b>Envase</b>	<b>Colores</b>
Botella de 1 lt	Transparente

# SOLUCIONES SIKA PARA CHILE Y EL MUNDO



## PARA MÁS INFORMACIÓN:



### QUIÉNES SOMOS

Sika® es una compañía globalmente activa especializada en soluciones químicas para la construcción, la industria y la minería. Tiene subsidiarias con manufactura, ventas y soporte técnico en más de 80 países, líder global en tecnologías de impermeabilización, sellado, pegado, revestimiento, refuerzo y protección de estructuras de edificios y obras de ingeniería. Sika® tiene alrededor de 15.200 empleados en el mundo, por lo cual está idealmente posicionada para contribuir al éxito de sus clientes.

### Sika S.A. Chile

#### Planta Zona Norte Antofagasta

Avda. de la Minería 225  
Sector "La Negra"  
Tel.: +56 55 249 2119  
antofagasta.sika@cl.sika.com

#### Oficina Zona Sur Concepción

Camino a Penco 3036  
Galpón D-1  
Tel.: +56 41 238 0942  
concepcion.sika@cl.sika.com

#### Oficina Zona Sur Puerto Montt

Ruta 5 Sur, km 1025  
Módulo 13 (sector Alto Bonito)  
Tel.: +56 65 223 2067  
pmontt.sika@cl.sika.com



#### SIKA CHILE CASA CENTRAL

Avda. Pdte. Salvador Allende 85  
San Joaquín  
Santiago

#### CONTACTO

Cod. postal 8941077  
Tel.: +56 2 2510 6510  
atencion.clientes@cl.sika.com  
www.sika.cl

**BUILDING TRUST**

