



SIKA AT WORK

IMPERMEABILIZACIÓN DE
EDIFICACIÓN RESIDENCIAL Y
COMERCIAL
BUENOS AIRES, ARGENTINA

CONSTRUYENDO CONFIANZA



IMPERMEABILIZACIÓN DE MÁXIMA CALIDAD

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Torre de gran categoría ubicada en una de las mejores zonas de la Capital Federal ubicada en el emblemático barrio de Palermo, se encuentra cerca de todos los medios de transporte y zona comercial de gran concurrencia.

La torre cuenta con SPA, gimnasio, pileta, SUM, área de niños, patio de juegos, salas de reuniones y amplias terrazas. Todos los amenities se encuentran distribuidos desde la PB hasta el piso 2. Cocheras ubicadas en subsuelo y tres grandes locales comerciales en PB.

La torre cuenta con 23 pisos y 4 niveles de subsuelo.

REQUISITOS DEL PROYECTO

Impermeabilización de los subsuelos del edificio con algún producto cementicio que pueda quedar como terminación final. Finalmente terminaron optando por nuestro SikaTop® Seal-107 Flex

Tiempos de ejecución requeridos:

Necesitaban realizar la tarea en dos meses para habilitar las cocheras y que empiecen a funcionar. Terminaron haciendo el trabajo en 1 mes y medio aproximadamente.



SOLUCIONES SIKA

Por pliego solicitaba impermeabilización con cementicio en subsuelo. El cliente solicitaba una impermeabilización cementicia en los subsuelos en donde van a funcionar las cocheras del edificio. Finalmente han optado por elegir Sika Top Seal 107 Flex debido a su previa experiencia con el producto.

Preparación de las superficies

Hormigón liso y libre de polvos

Tratamiento de los distintos sectores

- Aplicación con llana sobre tabiques submurales de hormigón.

Aplicación de los productos paso a paso

- Aplicación con llana en dos capas de un espesor de 1,00mm cada capa aprox.



PARTICIPANTES DEL PROYECTO

Propietario: DAMAVI S.A.

Contratista: GEDIF

Aplicador/es: GEDIF

Área/Superficie: 2.280 m²

PRODUCTOS SIKA

- SikaTop® Seal-107 Flex

SOMOS SIKA

Sika es una empresa química especializada con una posición de liderazgo en el desarrollo y la producción de sistemas y productos para pegar, sellar, amortiguar, reforzar y proteger en el sector de la construcción y en la industria del automóvil. Las líneas de productos de Sika incluyen aditivos para hormigón, morteros, selladores y adhesivos, así como sistemas de refuerzo estructural, así como sistemas de impermeabilización y techado.



LA ENVOLVENTE PROTECTORA



BALCONES



**IMPERMEABILIZACIÓN
SUBTERRÁNEA**



**FUNDICIÓN IN-SITU Y
PREFABRICADOS DE CONCRETO**



REPARACIÓN DE CONCRETO



INSTALACIÓN DE PISOS



PISOS Y MUROS



PLAZOLETAS/TERRAZAS



REPARACIÓN Y PROTECCIÓN



CUBIERTAS



SELLADORES Y ADHESIVOS



LOSAS DE CONCRETO

SIKA LATAM

ARGENTINA

Sika Argentina SAIC

Teléfono: +54 11 4734 3500
Buenos Aires

COSTA RICA

**Sika productos para la
construcción S.A.**

Teléfono: +506 21031176
Heredia

MÉXICO

Sika Mexicana S.A. de C.V.

Tel. +55 2626- 5430
Ciudad de México

REPÚBLICA DOMINICANA

Sika Dominicana S.A.

Teléfono: +1 809 5307171
Santo Domingo

BOLIVIA

Sika Bolivia S.A.

Teléfono: +591 3 3464504
Santa Cruz de la Sierra

ECUADOR

Sika Ecuatoriana S.A.

Teléfono: +593 42812700
Guayaquil

NICARAGUA

Sika Nicaragua S.A.

Teléfono: +505 58595199
Managua

URUGUAY

Sika Uruguay S.A.

Teléfono: +598 22202227
Montevideo

BRASIL

Sika Brasil S.A.

Teléfono: +55 11 36874600
São Paulo

EL SALVADOR

Sika El Salvador S.A de C.V

Teléfono: +503 25597100 El
Salvador

PANAMÁ

Sika Panamá S.A.

Teléfono: +507 2714727
Panamá

VENEZUELA

Sika Venezuela S.A.

Teléfono: +58 241 3001000
Valencia

CHILE

Sika S.A. Chile

Teléfono: +56 2 25106500
Santiago de Chile

GUATEMALA

Sika Guatemala S.A.

Teléfono: +502 23133300
Ciudad de Guatemala

PARAGUAY

Sika Paraguay S.A.

Teléfono: +595 21 2896000
Asunción

COLOMBIA

Sika Colombia S.A.S

Teléfono: +57 1 8786333
Tocancipá

HONDURAS

Sika Honduras S.A. de C.V.

Teléfono: +504 25121240
San Pedro Sula

PERÚ

Sika Perú S.A.

Teléfono: +51 16186060
Lima

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos Sika son proporcionados de buena fe, y se basan en el conocimiento y experiencia actuales de Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados, manipulados y aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones actuales de la obra son tan particulares, que ninguna garantía respecto a la comercialización o a la adaptación para un uso particular, o a alguna obligación que surja de relaciones legales, puede ser inferida de la información contenida en este documento o de otra recomendación escrita o verbal. Se deben respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras actuales condiciones de venta y despacho publicadas en la página web: www.sika.com.co.

Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de las Hojas Técnicas, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.

CONSTRUYENDO CONFIANZA

