



SIKA AT WORK

IMPERMEABILIZACIÓN DE
EDIFICACIÓN RESIDENCIAL
BUENOS AIRES, ARGENTINA

CONSTRUYENDO CONFIANZA



IMPERMEABILIZACIÓN DE TECHOS CON GEOMETRÍA COMPLEJA

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

Vivienda unifamiliar en etapa de construcción cuya cubierta esta conformada por una losa plana de hormigón armado sin esquema de impermeabilización aplicado.

Toda superficie cementicia debe tener al menos 28 días de curado, una humedad superficial menor al 4% y el punto de rocío debe ser 3°C mayor a la temperatura ambiente.

REQUISITOS DEL PROYECTO

Se debe proteger la estructura de la nueva construcción ante los agentes climáticos.

Tiempos de ejecución requeridos:

15 días



SOLUCIONES SIKA

Debido a la complejidad y situación de la obra se necesitaba un equipo para la aplicación con experiencia para lograr cumplir con los siguientes requisitos:

- Alta durabilidad.
- Fácil de aplicar.
- Resistente a los rayos UV.
- Capacidad de puenteo de fisuras.

Preparación de las superficies

Se tomaron los recaudos previos para que la superficie a cubrir estuviera limpia, seca, sin polvo.

Tratamiento de los distintos sectores

Se especificó que se verifique que no se hayan producido

ni antes ni durante el proceso de aplicación, condiciones de mojado tales como lluvia, rocío, etc.

Aplicación de los productos paso a paso

- Primero se aplicó una mano de Sikalastic®-560 como base.
- Segundo paso se colocó Sika® Tex 75 como refuerzo en la superficie completa para obtener esquema de mayor vida útil.
- Tercer paso se aplicaron 2 manos de Sikalastic®-560, para extender la vida útil del techo.



PARTICIPANTES DEL PROYECTO

Propietario: Parolaccia

Contratista: Cotexsa

Aplicador/es: Cotexsa

Área/Superficie: 1250 m²

PRODUCTOS SIKA

■ Sikalastic®-560

■ Sika® Tex-75

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

