



# SOLUCIONES INTEGRALES DESDE CIMENTACIÓN HASTA LOS ACABADOS

Una gama amplia de sistemas innovadores para colocación de recubrimientos cerámicos, porcelanatos y piedras naturales para pisos y muros. Así como morteros y pastas para recubrir y decorar tanto en el interior como en el exterior.

**Bixel**

CONSTRUYENDO CONFIANZA



## CIMENTACIÓN Y ADITIVOS

### SikaShield® W142 ED MX



Membrana bituminosa autoadherible en frío para impermeabilizar estructuras.

Presentación  
1 rollo (1x20m)

### SikaShield® W1 MX



Es un adhesivo base cemento modificado con polímero de un solo componente.

Presentación  
Saco de 25 Kg.

Color  
Polvo Gris

### SikaShield® Wet applied



Desarrollado para facilitar algunos pasos dentro del proceso de impermeabilización, permitiendo aplicaciones simplificadas en todas las épocas del año.

### SikaShield® E44 S/HDPE PRE MX 2 mm



Membrana impermeable prefabricada de asfalto modificado con polímero SBS.

Presentación  
1 rollo (1x20m)

### Sikashield E44 HDPE SA MX 1,5 mm



Simplemente despegas la película protectora y pegas sobre el primario previamente aplicado en muros de cimentación.

Presentación  
1 rollo (1x20m)

### SikaBit® S-515 MX

Membrana impermeable prefabricada de asfalto modificado con polímero SBS. Sistema Post-aplicado para impermeabilizar muros.



### Sika® WT-240 P



Es un aditivo en polvo impermeabilizante que actúa por cristalización para reducir la permeabilidad del concreto o mortero.

Presentación  
Saco de 25 Kg.

### Sika®Desmoldante MX



Desmoldante base aceites minerales para cimbras metálicas y de plástico. Presentación.

Cubeta 19 l  
Tambor 200 lt

### Sika®Curador E



Curador base agua para concretos y morteros.

Presentación  
Cubeta 19 l

## COLUMNAS/MURO DE CONCRETO

### SikaMur® Injecto Cream-100



Es una sustancia que se inyecta en una serie de perforaciones realizados sobre mortero mediante pistola. Una única inyección en el mortero, dispersará al SikaMur® Injecto Cream-100 en el muro y creará una barrera repelente al agua bloqueando la humedad ascendente en el futuro.

### Sika MonoTop®-412 S



Mortero de reparación estructural con inhibidor de corrosión, aplicación manual y por proyección.

Presentación  
Saco de 25 Kg.  
saco de 5 kg.

### Sika® MonoTop 723 NM



Mortero para protección de acero, nivelación y reparación de superficies de concreto.

Presentación  
Saco de 25 Kg.  
Saco de 5 kg.

## Bexel® Boquilla con Arena



Emboquillador con sellador integrado para juntas mayores a 3mm.

Presentación  
Saco de 10 Kg.

Color  
Acero, Almendra, Arena, Blanco, Beige, Caoba, Café, Champagne, Chocolate, Gris Perla, Negro, Plata, Rojo, Terracota y Tierra.

## Bexel® Boquilla Sin Arena



Emboquillador con sellador integrado para juntas menores a 3mm

Bolsa de 5 kg

Color  
Acero, Almendra, Arena, Blanco, Beige, Caoba, Café, Champagne, Chocolate, Perla, Negro, Plata, Rojo, Terracota y Tierra.

## SikaLatex®N



Aditivo mejorador de resistencia y adherencias para morteros, aplanados, estucos, pinturas y sellador de superficie.

Presentación  
Cubeta 19 l

## Sika®-101



Recubrimiento impermeable de alto desempeño para tanques y zonas húmedas

Saco: 25

## Sikasil® Pool



Es un sellador de silicón de curado neutro de un componente para uso en piscinas y áreas permanentemente húmedas.

Cartuchos de 300 ml  
12 cartuchos por caja.

## Sikaflex®-112 Crystal Clear



Es un adhesivo y sellador transparente, monocomponente y multipropósito, que permite realizar pegados y sellados invisibles en la mayoría de los materiales utilizados en la construcción.  
Cartucho de 290 ml  
12 cartuchos por caja

## Bexel® Pegarey



Es un adhesivo excelente para la instalación de revestimientos de alta y media absorción de agua en interiores, ya sea en muros y pisos con tráfico ligero.

Presentación  
Saco de 20 kg y 40 kg

## Bexel® Pasta Blanca



Adhesivo base cemento para losetas, pisos y azulejos cerámicos, mármol y piedras naturales en general.

Saco de 20 kg

## Bexel® Adhesivo Azulejero Solución Total



Adhesivo especial para porcelanatos fortificado con látex.

Bolsa de 2 kg  
Sacos: 20 kg y 40 kg

## SikaCeram®-224 Porcelanato



Adhesivo para instalar piezas de baja y nula absorción de agua, tipo porcelanato.

Presentación:  
Saco de 20 kg

## SikaCeram® 234 XL Grandes Formatos



Adhesivo cementicio reforzado para instalar recubrimientos cerámicos de gran tamaño y peso.

Presentación:  
Saco de 20 kg

## SikaCeram®-250 PSP



Adhesivo cementicio reforzado de alto desempeño para la instalación de piso sobre piso y cerámica existente.

Presentación:  
Saco de 20 kg

## TERRAZAS

### Sikalastic® 411

Impermeabilizante líquido para sellar juntas en pisos no absorbentes de balcones, terrazas, baños, explanadas.

Presentación cubeta 19 lt y 4 lt



### Sikasil® C

Sellador de silicón para aplicaciones de construcción y sanitarias

Presentación Cartucho de 280 ml 12 cartuchos por caja.



### Sikasil® Universal

Sellador elástico con base en silicón de curado acético de uso general.

Cartuchos de 280 ml. 12 cartuchos por caja.



### SikaCeram®-256 Flex

Adhesivo de alto desempeño para colocar piezas de medio a gran formato.

Saco de 20 kg



### SikaCeram®-680 Color Pro

Boquilla impermeable antihongo base cemento para el relleno de juntas de 2 a 12 mm.



### SikaFiber®

Microfibra monofilamento de polipropileno para concreto y mortero

Bolsa de 600 grs Caja con 10 bolsas



## EIFS



### SikaWall®-615 Texture DPR Sand Fine 1.0

Es un recubrimiento acrílico con propiedades elastoméricas para revestimiento de fachadas. Desarrollado con tecnología DPR (Dirt Pick-up Resistance), que brinda mayor resistencia formando una barrera efectiva contra la aparición de suciedad, agentes agresivos y protección contra los rayos UV, que promueve una mayor durabilidad al acabado.

Este producto está completamente coloreado con pigmentos de la más alta calidad.



### SikaWall®-60 Primer DPR

Imprimante acrílico para texturas que reduce las posibilidades de eflorescencias y mejora la apariencia y uniformidad del acabado final. Es permeable al vapor de agua sin constituir una barrera de vapor.



### SikaWall®-9011 Tela Basecoat

La pantalla Basecoat SikaWall-9011® tiene su alta resistencia mecánica, estabilidad dimensional, facilidad de aplicación y excelente resistencia a los álcalis agresivos que se encuentran en los morteros cementosos.



### Bexel® Polibase® Flex Basecoat

Bexel® Polibase® Flex Basecoat presentación en polvo es un recubrimiento base (base-coat) hecho a base de cemento Portland, cargas minerales silíceas y calcáreas de granulometría controlada, látex en polvo redispersable, polímeros y aditivos químicos, especial para recubrir paneles de cemento y paneles de aislamiento térmico. Mezclado con agua forma una pasta cremosa de gran adhesión y con una excelente trabajabilidad que facilita su aplicación.

## SikaQuick®



Mortero de reparación de fraguado muy rápido.

Presentación  
Saco de 25 Kg.

## Sikament®-100 MX



Aditivo reductor de agua súperplastificante y acelerante de resistencias

Galon 4.5kg.

Cubeta 20kg.

Tonel 230kg.

## SikaFiber®



Microfibra monofilamento de polipropileno para concreto y mortero

Bolsa de 600 grs  
Caja con 10 bolsas

## Sika® Curador E



Curador base agua para concreto y mortero.

Cubeta 19 l  
Tambor 200 lt

## Sika® Antisol® Pro



Curador para concreto y mortero, base agua.

Presentación  
Cubeta 19 l  
Tambor 200 lt

## Sika®Desmoldante MX



Desmoldante base aceites minerales para cimbras metálicas y de plástico.  
Presentación  
Cubeta 19 l  
Tambor 200 lt

## Obra Negra



## Bexel® Pegablock

Bexel® Pegablock es un mortero que solo es necesario agregarle agua y mezclarlo para obtener una pasta especial para unir piezas de block en la edificación de muros sometidos a cargas convencionales.



## Bexel® Mezcla Seca

Bexel® Mezcla seca es un mortero instantáneo premezclado para zarpear-afinar, plomear y corregir los defectos de planicidad de muros dejándolos con una preparación adecuada para recibir un acabado final ya sea estuco (Monocapa®, Unicapa Politech® o Texturall®) o pintura.

## Acabado Aparente

### Bexel® Chuleador®



Es un mortero para aplicarse como una capa cosmética delgada y lisa sobre superficies de concreto para resanarlas y alisarlas. Da un terminado de "concreto aparente"

Presentación  
Saco de 20 kg

### Sikaguard® 70



Impermeabilización hidrófuga incolora para fachadas y muros.

Presentación  
Lata de 4 litros  
Cubeta de 20 litros  
Tambor de 200 litros

### Sikacryl®-150



Sellador acrílico para juntas y grietas con bajo movimiento en interiores y exteriores.

Cartucho de 300 ml  
12 cartuchos por caja.

### Sikaflex®-1A Purform®



Sellador elástico de poliuretano de alto desempeño para la construcción.

Presentación  
Cartucho de 300 ml  
Salchicha de 600 ml

### Estuco Unicapa® Politech®



Estuco en polvo base cemento, diseñado especialmente para revestir, decorar y proteger muros.

Presentación  
Saco de 20 kg

### SikaWall®-151 Estuka Plus



Es una pasta en polvo lista para usar compuesta por cemento, arena de granulometría controlada, mejorada con fibras y aditivos hidrófugos, que superan las características de trabajabilidad.

### Sika® Zero Salitre



Impermeabilizante para paredes con humedad ascendente, endurecedor superficial, tratamiento para salitre, hongos y musgo.

Doy Pack (1.2 L)  
PET (5 L)

### Bexel® Aditivo Acrílico



Es un producto elaborado a base de látex acrílico y compuestos químicos especiales, desarrollado para incrementar las propiedades de adhesión, impermeabilidad y reducir la eflorescencia al agregarlo en productos elaborados con cemento Portland, como: morteros, estucos, adhesivos, juntas, boquillas, concretos, entre otros.

## Albercas, Adhesivos y boquillas



### SikaCeram®-252 Pool

Adhesivo en polvo cementoso mejorado, especialmente formulado para piezas sobre superficies sumergidas en agua o en contacto permanente con la humedad.

Presentación  
Saco de 20 Kg.



### Bexel® Adhesivo Submarino

Es un adhesivo único en su tipo, hecho con una tecnología avanzada muy innovadora que hace posible que se pueda usar bajo el agua, ya que no se deslava manteniendo y conservando su consistencia y sus propiedades de adhesión y resistencia.

### SikaCeram® StarGrout

Mortero epóxico de dos componentes para el pegado y rejuntado de recubrimientos cerámicos de 1 a 15mm de ancho.



### Sika AnchorFix®S

Es un adhesivo a base de poliéster con estireno, de dos componentes y curado rápido para anclajes generales y pega de elementos.

## EIFS



### SikaWall-75® Weatherseal Spray & Roll-On

SikaWall-75® Weatherseal Spray & Roll-On es una membrana impermeable, 100% acrílica, desarrollada para ser utilizada como una barrera de vapor extremadamente resistente Flexible y fácil de aplicar.



### DPR Optimum Finishes

Un acabado texturizado 100% acrílico. Hecho con Dirt Pick-Up Tecnología de resistencia (DPR). Coloreado integralmente con alta calidad pigmentos. Supera las recomendaciones de EIMA y la aceptación de ICC-ES Criterios. Disponible en cuatro texturas: 580 Swirl Fine, 583 Sand Liso, 584 arena fina y 585 arena gruesa.

## PISOS EPÓXICOS

### Altex Sport®



Revestimiento acrílico para canchas deportivas y uso decorativo.

Presentación  
Cubeta 15 l

### Sikafloor® 264



Resina Epoxica, Bi-componente con color, para diferentes tipos de acabado.

Presentación:  
Comp A: 12.64 kg  
Comp B: 3.36 kg

### Sikafloor®-260 PurCem®



Recubrimiento poliuretano cementicio autonivelante, de alta resistencia para uso medio, con un acabado brillante.

Comp. A: 3.7 Kg, Bote  
Comp. B: 3.7 Kg, Bote  
Comp. C: 11.1 Kg Sacos

### Sikafloor® 161



Resina epoxica bi-componente 100% solidos, para imprimación, mortero de nivelación, capa intermedia y acabado epoxico.

Presentación:  
Comp A: 12.64 kg  
Comp B: 3.36 kg

### Sikafloor® 169



Aglutinante de resina epoxica de bajo contenido para pavimentos de mortero decorativos, sistemas de suelos de terrazo y capas de sellado.

# Tenemos soluciones constructivas para todo tipo de proyectos.



Toda la información contenida en este documento y en cualquiera otra asesoría proporcionada, fueron dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de **Sika Mexicana** de los productos siempre y cuando hayan sido correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de **Sika Mexicana**. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y el(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 sustratos, o en caso de una aplicación diferente, consulte con el Servicio Técnico de **Sika Mexicana** previamente a la utilización de los productos **Sika**. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. En todo caso referirse siempre a la última versión de la Hoja Técnica del Producto en [www.sika.com.mx](http://www.sika.com.mx). Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.



**CONSTRUYENDO  
CONFIANZA**