

CONSTRUYENDO CONFIANZA



# GAMA SikaWall®

## RENUEVA Y ESTRENA TUS PAREDES



Sika presenta sus nuevos morteros y pastas **SikaWall®**

Una gama amplia para recubrir y decorar tanto en el interior y exterior.

- No se fisuran
- Menor porosidad
- Menor consumo de pintura
- Menor tiempo de ejecución

Renueva y estrena tus paredes con los mejores acabados con clase mundial.

GUÍA USO DE PRODUCTOS

	Aplicación	Interior	Exterior
<b>Sikalátex N</b>	Sello Muros / Primer	●	●
<b>Sika Zero Salitre</b>	Impermeabilizante para muros/Primer	●	●
<b>Sika Estuka N base</b>	Nivelación/ Sustituto de Repello	●	● *
<b>Sika Estuka Plus</b>	Afine	●	●
<b>SikaWall 141 Estuka Pulido Fino</b>	Acabado ExtraFino	●	●
<b>Sika Compuesto Readymix</b>	Acabado liso	●	
<b>Sika Estuka Acrílico MF</b>	Pasta lisa o texturizada		●
<b>SikaWall 401 Acril Muro</b>	Protección impermeable /Pintura decorativa		●

\*Como acabado exterior requiere un recubrimiento (Estuco, pintura, sello acrílico).

# A TU ALCANCE

## PRODUCTOS PROFESIONALES



# GAMA SikaWall® RENUEVA Y ESTRENA TUS PAREDES

## Sello de Muros/ Primer

### Sikalátex N

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

#### Usos

Como sellador 3 a 1 (agua: Sikalatex®-N) para superficies de concreto, aplanados, block, tabique u otros.

#### Ventajas

Mejora adherencia de pinturas, yesos, estucos, texturizados.

#### Rendimiento:

Como base para acabados (sellador) rinde 5 m<sup>2</sup> / L (ya con la dilución 3 a 1 agua: Sikalatex®-N)

#### Se presenta en:

Doypack 1.2 lt.  
Pet 5 lt.  
Cubeta 19 l.  
Tambor 200 lt.



## Impermeabilizante para muros/Primer

### Sika Zero Salitre

Impermeabilizante para muros con humedad ascendente, endurecedor superficial, tratamiento para salitre, hongo y musgo.

#### Usos

Endurecedor de superficies arenosas débiles.

#### Ventajas

Evita la formación de Salitre, hongo y musgo e impermeabiliza el muro.

#### Rendimiento:

3.0 a 5.0 m<sup>2</sup>/lts. En dos capas.

#### Se presenta en:

Doypack 1.2 lt.  
Pet 5 lt.



## Nivelación/ Sustituto de Repello

### Sika Estuka N base

Recubrimiento cementicio decorativo para acabados lisos o texturizados, sobre muros y plafones para interiores o exteriores donde recibirá un acabado final después.

#### Usos

Excelente manejabilidad y poder de cubrimiento.

#### Ventajas

Como recubrimiento base aplicado directamente sobre el sustrato de block, concreto, ladrillo o aplanados principalmente en Interiores.

#### Rendimiento:

4- 5 m<sup>2</sup> sobre block a 6 o 7 mm de espesor por saco de 40 kg.

#### Se presenta en:

Saco 40 kg.

#### Espesores:

3 a 10 mm



## Afine

### Sika Estuka Plus

Recubrimiento cementicio decorativo para acabados lisos o texturizados, sobre muros y plafones para interiores y exteriores.

#### Usos

Listo para usar, basta con añadir el agua recomendada y mezclar homogéneamente.

#### Ventajas

Aplana, afina, texturiza y protege de la lluvia en una sola aplicación.

#### Rendimiento:

9-10 m<sup>2</sup> a 3 mm de espesor por saco de 40 kg.

#### Se presenta en:

Saco 40 kg.

#### Espesores:

2 a 7 mm



## Acabado Fino

### SikaWall 141 Estuka Pulido Fino

Afine cementicio con acabado liso y/o pulido para interiores y exteriores.

#### Usos

Acabado liso tipo "Yeso" con resistencia al intemperismo.

#### Ventajas

Puede "quemarse" para un acabado vitrificado brillante utilizando una llana metálica.

#### Rendimiento:

Aprox 17 m<sup>2</sup> por saco a 1 mm de espesor

#### Se presenta en:

Saco 20 kg.

#### Espesores:

1 a 3 mm



## Acabado Liso/ Texturizado

### Sika Compuesto Readymix

Compuesto multiuso, para sellar juntas entre paneles de yeso y para lograr acabados lisos en muros con rugosidad o texturizados

#### Usos

Con resinas acrílicas para ser utilizado en interiores y exteriores.

#### Ventajas

Adherir cinta de papel en juntas entre las uniones de paneles de yeso.

#### Rendimiento:

23 m<sup>2</sup> por cubeta en espesores de 0.8 mm

#### Se presenta en:

Cubeta 28 kg

Caja 25 kg

Caja 21.8 kg



## Protección impermeable

### SikaWall 401 Acril Muro

Recubrimiento impermeable elástica y decorativa base acrílica para muros y fachadas. (Pintura elastomérica).

#### Usos

Puede puentear micro fisuras (menores a 0.7 mm) y sin movimiento (Aplicado a 1 mm de espesor)

#### Ventajas

Resistente al intemperismo y al ataque agresivo de la atmósfera y tiene excelente adherencia a casi todo tipo de superficie limpia y sana.

#### Rendimiento:

45 m<sup>2</sup> por cubeta como pintura decorativa.  
19 m<sup>2</sup> por cubeta como impermeabilizante para muros a dos manos

#### Se presenta en:

Cubeta 24.3 kg



## Capa final Fina

### Sika Estuka Acrílico F/M

Pasta acrílica impermeable para interiores y exteriores en acabado decorativos finos o texturizados.

#### Usos

Es impermeable y lavable.

#### Ventajas

Su consistencia le permite dar cualquier tipo de textura.

#### Rendimiento:

18 a 22 m<sup>2</sup> por cubeta

#### Se presenta en:

Cubeta 27.5 kg  
Cubeta 28 kg



# SOCIO GLOBAL Y LOCAL



## PARA MÁS INFORMACIÓN:

Sello distribuidor

Contacto: 01 800 123 7452

[www.sika.com.mx](http://www.sika.com.mx)

Por favor consulte las hojas técnicas antes del uso en [www.sika.com.mx](http://www.sika.com.mx)

 Sika Mexicana

 @Sika\_Mexicana

CONSTRUYENDO CONFIANZA

