



# Un impermeabilizante para cada necesidad

**E**l nuevo impermeabilizante de poliuretano denominado Sikalastic®-445 es una innovación tecnológica que rebasa por mucho los beneficios de los productos tradicionales (asfálticos y acrílicos). Es un producto de fácil y rápida aplicación que garantiza una alta durabilidad al tiempo que es resistente a los rayos ultravioleta (UV), al tráfico peatonal, al ataque de microorganismos y a la formación de raíces. Asimismo, permite puentear grietas y fisuras, además de que resulta ideal para cubiertas de concreto, metal, madera, losas jardín y muros de concreto enterrados.

Sikalastic®-445 ofrece hasta 20 años de durabilidad con un mí-

nimo mantenimiento. Se recomienda para la impermeabilización de residencias, hoteles, centros comerciales o industriales donde se requieran optimizar los costos de mantenimiento. Sin duda alguna, por sus grandes cualidades es la mejor opción para el contratista de impermeabilizantes ya que le permite garantizar a sus clientes el mejor producto e inversión en obras nuevas, de mantenimiento y reparaciones.



#### Usos:

- Para cubiertas planas o inclinadas, en construcciones nuevas o viejas.
- Sobre diferentes sustratos; superficies horizontales y verticales.
- Para aplicaciones que requieren aprobación, según ETAG 005-06, con un sistema definido de construcción y espesor del material.

#### Ventajas:

- Es de fácil aplicación, con rodillo o brocha.
- Presenta un solo componente.
- Muestra excelente resistencia a la intemperie y a los rayos UV.
- Tiene alta elasticidad y desempeño.
- Excelente impregnación en la membrana de refuerzo.
- Excelente adherencia a diferentes sustratos: mortero, prefabricados asfálticos, concreto, metal, madera, etcétera.
- Su mantenimiento es mínimo.



### APLICACIÓN DE SIKALASTIC-445 (CON MEMBRANA DE REFUERZO)

Primer: (Sikalastic-445 más Diluyente 800U, 1:..250)

Membrana de refuerzo en zonas críticas.

Sika Tela Reforzada.

1a. capa: Sikalastic-445 (duración 10 años).

2da. capa: Sikalastic-445 (duración 20 años).

### ¿10 Ó 20 AÑOS?

Las impermeabilizaciones hechas con Sikalastic-445 duran de 10 a 20 años, dependiendo del espesor de la aplicación. ●

	Componentes	Espesor de las capas	Consumo
Sistema Profesional 10 años	-Primer -SikaTela Reforzada (en zonas críticas) -Sikalastic-445	0.8 a 1mm	0.2 L/m <sup>2</sup> 1 L/m <sup>2</sup>
Premium 20 años	-Primer -SikaTela Reforzada (en zonas críticas) -Sikalastic-445 (primera capa)	0.8 a 1mm	0.2 L/m <sup>2</sup> 1 L/m <sup>2</sup>
	-Sikalastic-445 (segunda capa)	0.8 a 1mm	1 L/m <sup>2</sup>

### INFORMES

Sika Responde: 01 800 123 7452

Hoja técnica disponible en: [www.sika.com.mx](http://www.sika.com.mx)