

Sikaflex®-501 LA

SELLADOR HÍBRIDO
MULTIPROPÓSITO DE
CURADO RÁPIDO



DCT-01-XXX-05/2020

CONSTRUYENDO CONFIANZA



Sikaflex®-501 LA

SELLADOR HÍBRIDO MULTIPROPÓSITO
DE CURADO RÁPIDO



Sika Colombia S.A.S.

BARRANQUILLA

Carretera Oriental Km 2-23 vía Ma-
lambo Parque Industrial Bellavista.
Malambo, Atlántico
Tels.: (5) 3822276 / 3822008 /
3822851 / 3822520 / 30
Fax: (5) 3822678
barranquilla.ventas@co.sika.com

CALI

Cll. 13 No. 72 - 12
Centro Comercial Plaza 72
Tels.: (2) 3302171 / 62 / 63 / 70
Fax: (2) 3305789
cali.ventas@co.sika.com

EJE CAFETERO

Centro Logístico Eje Cafetero
Cra. 2 Norte No. 1 - 536
Bodegas No. 2 y 4. Vía La Romelia
- El Pollo
Dosquebradas, Risaralda
Tels.: (6) 3321803 / 05 / 13
Fax: (6) 3321794
pereira.ventas@co.sika.com

MEDELLÍN

Km. 34 Autopista Medellín - Btá
Rionegro
Rionegro, Antioquia
PBX.: (4) 5301060
Fax: (4) 5301034
medellin.ventas@co.sika.com

SANTANDERES

Km. 7 - Vía a Girón
Bucaramanga
PBX.: (7) 6460020
Fax: (7) 6460082
santander.ventas@co.sika.com

TOCANCIPÁ

Vereda Canavita
Km. 20.5 - Autopista Norte
PBX.: (1) 8786333
Fax: (1) 8786660
oriente.ventas@co.sika.com,
bogota.ventas@co.sika.com

Aplican nuestras más recientes condiciones generales de venta. Por favor consultar la edición más reciente de las Hojas Técnicas antes de cualquier uso.

CONOZCA NUESTRAS
SOLUCIONES EN:
www.sikaguia.com
O ESCANEE EL CÓDIGO QR



Síguenos en:



www.sika.com.co

CONSTRUYENDO CONFIANZA



Sikaflex®-501 LA

Es un sellador de polímero terminado en silano (STP), que cura al entrar en contacto con la humedad atmosférica, que se adhiere a la gran mayoría de sustratos con una mínima preparación superficial y no mancha los sustratos sellados.

CARACTERÍSTICAS CLAVES

- Rápida formación de piel 20 min.
- Buena adherencia a una amplia variedad de sustratos sin la necesidad de una preparación de superficie especial.
- Buena estabilidad al desgaste y la temperatura.
- Puede ser pintado y de bajo olor.
- Libre de solventes e Isocianatos.
- No es corrosivo para metales.
- Libre de silicona y PVC.
- No se contrae.



COLORES
Blanco y gris

Sikaflex®-501 LA se adhiere bien a materiales como metales, PC, FRP y madera. Su aplicación se puede realizar con una pistola de manual o neumática. Temperatura de aplicación entre +5°C y +35°C, temperatura de servicio -40°C y +90°C.

USOS PRINCIPALES



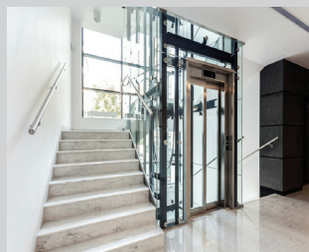
Sello en puertas de vehículos



Sello de furgones



Sello de sector automotriz



Sello en la construcción de ascensores



Sello en la fabricación de estufas y neveras



Sello en aires acondicionados



Sello en cuartos fríos



Sello en fachadas



Sello en cubiertas