

CONSTRUYENDO CONFIANZA



SIKA Impermeabilizantes

SOLUCIONES QUE DETIENEN
EL PASO DE LA HUMEDAD





Soluciones de **Impermeabilización** en la construcción y mantenimiento

Protege las estructuras contra la infiltración de agua, ya que esta contribuye al deterioro de las estructuras causando daños costosos e irreversibles, así como daños estéticos como manchas, salitre y moho.

Todos los días están expuesto a intensas fluctuaciones en los niveles de humedad y temperatura, estos problemas requieren de productos de calidad que eviten posibles daños estructurales o filtraciones. Los Sistemas impermeabilizantes de Sika son soluciones rápidas, de fácil colocación, con la mejor tecnología del mercado para proteger su proyecto.

SIKA Impermeabilizantes

TECHOS PROTEGIDOS CONTRA LAS INCLEMENCIAS DEL CLIMA

Acril Techo® 3 PRO

Recubrimiento elastomérico impermeable con base en resinas acrílicas, ideal para aplicarse sobre techos y cubiertas tanto en obra nueva como en superficies que ya habían sido impermeabilizadas (mantenimiento). Duración 3 años.

Usos

- Como capa de protección impermeable de techos, azoteas, bóvedas, domos o cualquier estructura de concreto, mortero, asbesto y lámina galvanizada. Para aplicaciones sobre otro tipo de superficies se recomienda hacer pruebas previas en un área de 1 m x 1m para verificar que exista una adecuada adherencia.
- Como revestimiento decorativo y protector de estructuras de concreto o mortero.

Presentación

Cubeta 18 L.

Colores

Blanco y rojo.



Acril Techo® 5 Ultra

Recubrimiento impermeable elastomérico con base en resinas acrílicas, ideal para aplicarse sobre techos y cubiertas tanto en obra nueva como en superficies que ya habían sido impermeabilizadas (mantenimiento). Duración 5 años.

Usos

- Como capa de protección impermeable de techos, azoteas, bóvedas, domos o cualquier estructura de concreto, mortero, asbesto y lámina galvanizada. Para aplicaciones sobre otro tipo de superficies se recomienda hacer pruebas previas en un área de 1x1 m para verificar que exista una adecuada adherencia.
- Como revestimiento decorativo y protector de estructuras de concreto o mortero.

Presentación

Cubeta 18 L y galón 3.8 L

Colores

Blanco y rojo.



Acril Techo® (4 y 6 años)

Recubrimiento elástico impermeable con base en resinas acrílicas de excelente resistencia al intemperismo y con microesferas que mejoran la capacidad de aislamiento térmico.

Usos

- Como impermeabilizante de techos, azoteas, bóvedas, domos o cualquier estructura de concreto, mortero, asbesto. Aplicado sobre otro tipo de superficies se recomienda hacer pruebas previas en un área de 1x1 m para verificar que exista una adecuada adherencia.
- En revestimiento decorativo y protector de estructuras (concreto o mortero).
- Se puede aplicar sobre recubrimientos como: aplanados, texturas y pinturas bien adheridas.

Presentación

Cubeta de 19 L y cubeta de 4 L.

Colores

Blanco y Rojo.



Acril Techo® Green Power

Impermeabilizante acrílico reforzado con fibras y funciona como aislante térmico .

Usos

- Impermeabilización de cubiertas ideal para obra nueva o mantenimiento.
- Para uso en techos con detalles y geometría compleja con accesibilidad limitada.
- Como capa reflectiva para mejorar la eficiencia y reducir costos en consumos de energía.
- Mejora e incrementa la vida útil de techos y cubiertas.
- Como revestimiento decorativo y protector de estructuras de concreto o mortero.

Presentación

Cubeta 24.13 kg / 19 lt.

Color

Blanco.



Sikalastic®-560 Plus

Impermeabilizante líquido (poliuretano - acrílico) a prueba de agua, basada en la tecnología (cet) exclusiva de Sika.

Usos

- Para impermeabilización de cubiertas tanto en obra nueva como mantenimiento.
- Para techos con detalles y geometría compleja con accesibilidad limitada.
- Capa reflectiva para mejorar la eficiencia y reducir costos en consumos de energía.
- Como solución óptima costo desempeño para extender la vida útil de techos y cubiertas existentes.

Presentación

Cubeta 19 L / 25 Kg.

Colores

Blanco y rojo.



Sika® Estuka Acrílico F/M

Estuco (pasta acrílica) listo para aplicar en interiores y exteriores, (acabados finos y/o texturizados).

Usos

- Como pasta decorativa para todo tipo de superficies en interiores o exteriores.
- Sika® Estuka Acrílico M tiene grano medio que le permite dar diferentes acabados. El espesor máximo aplicado por capa es de 1.5 mm.
- Sika® Estuka Acrílico F tiene grano fino que le permite dar diferentes acabados. Para algunos acabados se le puede agregar grano de acuerdo al tipo de textura deseada. El espesor máximo aplicado por capa es de 1.0 mm.

Presentación

Sika® Estuka Acrílico F 27.5 Kg / 15.55 L.

Sika® Estuka Acrílico M 28.0 Kg / 15.88 L.

Colores

Blanco.



SOCIO GLOBAL Y LOCAL



PARA MÁS INFORMACIÓN:

Sello distribuidor

800 123 7452

sika.com.mx

Consulte las fichas técnicas
antes del uso en sika.com.mx

 Sika Mexicana

 @Sika_Mexicana



MÁS INFORMACIÓN