

Sikasil®-C

SILICONA NEUTRA ANTIHONGOS PARA EL SELLO DE JUNTAS O UNIONES EN MATERIALES SUSCEPTIBLES A LA CORROSIÓN Y SUSTRATOS POROSOS COMO LADRILLO Y MORTERO.

Usos

Sikasil-C es adecuado para el sello de juntas o uniones entre muros y ventanas, muros y puertas, juntas con soportes metálicos en fachada, elementos de pvc, superficies pintadas, madera, acrílicos, policarbonatos.

Ventajas

- Gran adherencia sin necesidad de imprimación a la mayoría de los soportes.
- Resistente a los hongos
- Excelente resistencia a la intemperie y a los rayos UV.
- Con poco olor.
- No es corrosiva.
- Alta elasticidad y flexibilidad.



Modo de empleo



1. El soporte debe estar seco, sano y limpio. Proteja los bordes con cinta de enmascarar.



2. Corte la parte superior del cartucho, enrosque la boquilla y luego córtela en forma de bisel. Introduzca el cartucho en la pistola de calafateo.



3. Aplique la silicona.



4. Para el alisado, use una espátula mojada en agua jabonosa.



Presentación: Cartucho 295ml

Rendimiento aproximado
1 cartucho alcanza para 8 metros lineales.

Sika Guatemala S.A.

Sika Guatemala
10a Calle 0-82 zona 9
Guatemala, Guatemala
Tel. 2313-3300

Sucursal El Salvador
Calle Circunvalación,
Bodega 15 y 16,
Plan de la Laguna,
Antiguo Cuscatlán.
La libertad, El Salvador
Tel. (503) 2559-7100

Sucursal Honduras
Primer Warehouse Complex,
Edificio Cropa Blvd. del Este
100mts antes del peaje
salida a la Lima
San Pedro Sula, Cortés, Honduras
Tel. (504) 2559-4413



Línea de Sellantes de Silicona

cat

Centro de Atención Técnica Sika
☎ 2313-3300

f Sika Centro America
✉ gtm.sika.com



CONSTRUYENDO CONFIANZA



CONSTRUYENDO CONFIANZA



Sanisil®

SILICONA DE CURADO ACÉTICO CON FUNGICIDA, ESPECIAL PARA ZONAS HÚMEDAS (BAÑOS Y COCINAS).

Usos

Sanisil® Es una silicona especialmente indicada para el sellado elástico e impermeable de juntas de unión entre aparatos sanitarios: Lavamanos, tinas, puertas de duchas, lavaplatos, etc.

Ventajas

- Contiene agentes fungicidas y viene listo para usar.
- Resistente a la mayor parte de mohos y hongos.
- Excelente aspecto, totalmente transparente.
- Es tixotrópico, no se escurre en juntas verticales o en techos.
- Excelente adherencia sobre azulejos, gres, vidrio, hierro esmaltado y en general a superficies vitrificadas.
- Secado rápido y elasticidad permanente.
- Muy resistente al envejecimiento.



Modo de empleo



1. El soporte deberá estar sano y limpio. Proteja los bordes con cinta de enmascarar.



2. Corte la parte superior del cartucho, enrosque la boquilla y luego córtela en forma de bisel.



3. Coloque el cartucho en una pistola de calafateo. Aplique **Sanisil®**.



4. Para alisar el **Sanisil®**



5. utilice una espátula o dedos humedecidos en agua-jabón.



Presentación: Cartucho de 295 ml

Rendimiento aproximado

1 cartucho alcanza para 30 metros lineales en juntas de 3 mm de ancho x 3 mm de profundidad.

Sikasil® - 728SL

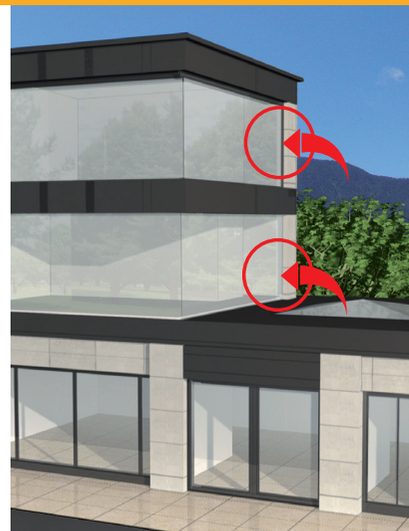
SELLADOR ELÁSTICO DE SILICONA NEUTRA, AUTONIVELANTE PARA PAVIMENTOS, LOSAS Y CONCRETO.

Usos

Sikasil®-728 SL diseñado para sellar juntas de autopistas, carreteras, puentes, estadios, estacionamientos, plazas, decks, aeropuertos, bodegas industriales y para juntas de expansión y control en superficies de concreto.

Ventajas

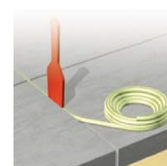
- Producto monocomponente, listo para usar y de fácil aplicación.
- Resistencia al envejecimiento y a la interperie.
- Buena adherencia a concreto y morteros sin utilizar imprimante.
- Excelente flexibilidad en juntas con mucho movimiento por su ultra bajo modulo de elasticidad y alto porcentaje de elongación.
- Excelente flexibilidad en condiciones extremas de temperatura.
- Resistente a combustibles de vehículos y aviones.



Modo de empleo



1. Los bordes de las juntas deben estar limpios y secos.



2. Instale **Sika®Rod** para evitar la adherencia del **Sikasil®-728SL** al fondo de la junta.



3. Verter o bombear el sellador en la ranura de la junta en una dirección y permitir que el producto fluya y alcance el nivel necesario. Utilice las herramientas requeridas.

4. Asegúrese de dejar un espacio de 6mm por debajo de la superficie del concreto y deje secar de 12 a 24hrs.



Presentación: Cubeta 17.5L

Rendimiento aproximado

460 metros lineales para una junta de 6mm de ancho x 6mm de Profundidad.

Sikasil® - N+

SELLADOR DE SILICÓN NEUTRO PARA APLICACIONES EN INTERIOR Y EXTERIOR.

Usos

Sikasil®-N+ Para el sellado impermeable de juntas entre distintos materiales como cristal, metales, superficies pintadas, maderas, piezas cerámicas o concreto.

Ventajas

- Adhiere sin imprimación a la mayoría de los soportes.
- Excelente Resistencia a los rayos UV y al envejecimiento.
- Poco olor.
- No es corrosivo



Modo de empleo



1. El soporte debe estar seco, sano y limpio. Proteja los bordes con cinta de enmascarar.



2. Corte la parte superior del cartucho, enrosque la boquilla y luego córtela en forma de bisel.



3. Coloque el cartucho en una pistola de calafateo.



4. Aplique **Sikasil®-N+**



5. Para el alisado de **Sikasil®-N+** utilice una espátula mojada en agua jabonosa.



Presentación: Cartucho de 295 ml

Rendimiento aproximado

1 cartucho alcanza para 30 metros lineales en juntas de 3 mm de ancho x 3 mm de profundidad.