

## FICHA DE PRODUCTO

SikaCeram<sup>®</sup>-710 Fragüe Acrílico

FRAGÜE ACRÍLICO PREMIUM PARA PAREDES Y PISOS, LISTO PARA USAR EN APLICACIONES INTERIORES, EXTERIORES CUBIERTOS Y RENOVACIONES.

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Fragüe acrílico especialmente diseñado para ambientes húmedos, es ideal para usar en cocinas y baños. También es adecuado para usar en trabajos de renovación una vez que el fragüe existente se ha retirado hasta una profundidad de 5 mm.

## USOS

Para fraguar y sellar juntas en:

- Pisos y muros.
- Baños y cocinas.
- Interior.
- Exterior cubierto.
- Renovaciones de fragüe antiguo.
- Cerámicas, porcelanatos y piedras, salvo aquellos revestimientos porosos o texturizados.

## CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Más flexibilidad.
- Aplicación fácil y rápida.
- Gran desempeño.
- Mínima pérdida en formato cartucho.
- Resistente a manchas, moho y bacterias.
- Sin eflorescencia.
- Máxima consistencia y resistencia del color.
- Reutilizable: cero desperdicio y limpieza rápida.
- Acabado liso.

## INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación	Cartucho de 300 ml / Pote de 2kg
Conservación	24 meses en envase original
Condiciones de Almacenamiento	Debe ser almacenado en un lugar seco y fresco en su envase original cerrado.
Apariencia / Color	Pasta lista para usar en 8 colores disponibles.
Densidad	1,64 g/ml.
Ancho de Junta	1 mm a 6 mm.
Rendimiento	Aprox. 1,4 m <sup>2</sup> / Cartucho de 300 ml Aprox. 4 m <sup>2</sup> / Pote de 2 kg En revestimiento de 30 cm x 20 cm, con juntas de 3 mm y profundidad de 7 mm
Temperatura Ambiente	5°C a 30°C
Tiempo de Curado	48 horas

## NOTAS

Todos los datos técnicos del producto indicados en esta hoja de datos se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

## LIMITACIONES

- No aplicar en espesores mayores a lo indicado.
- No usar en temperaturas ambiente inferior a 4° C.
- No usar el producto en lugares exteriores con constante exposición a la humedad.
- No usar en piscinas o piletas.
- No aplicable a cerámicas texturizadas y/o porosas, ya que resulta muy complejo retirar los excedentes de producto de los poros o zonas texturadas.
- No mezclar el producto con otros materiales no recomendados.

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Los usuarios deben leer la correspondiente Hoja de Seguridad (HDS) actualizada antes de usar cualquier producto. La HDS entrega información y consejos acerca de la seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de los productos químicos y contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad.

En caso de emergencia, llamar al CITUC a los siguientes teléfonos: +56 226 535 800 por intoxicaciones o +56 222 473 600 por emergencias químicas.

## CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

Limpie correctamente la junta a rellenar, retirando el fragüe existente de forma mecánica en el caso de una renovación, asegurándose de la remoción completa del mismo y de todo polvillo remanente. Aspire los restos de polvo que pudieran quedar. En aplicaciones normales, limpie las juntas hasta una profundidad de 3/4 del espesor del revestimiento.

## APLICACIÓN

1. Corte el extremo del cartucho sin dañar el hilo o rosca y colóquelo en la pistola de aplicación, instale la boquilla y corte la punta en forma diagonal de tal forma que se apoye en los costados de las juntas y no se introduzca, extraiga aproximadamente 10 cm de producto sobre un papel. Proceda a rellenar la junta con el producto procurando no excederse de la misma para evitar ensuciar la pieza cerámica.
2. Después de llenar la junta con producto utilice una herramienta para terminación de juntas o una espátula plástica para presionar el producto al interior de la junta y alisar la superficie.
3. Luego de 20 minutos de aplicado limpie la zona con un paño o esponja húmeda muy limpia y la ayuda de una espátula plástica. Si la temperatura es baja, puede requerirse más tiempo de espera antes de quitar el exceso de producto.
4. En caso de no emplear la totalidad del producto contenido en el cartucho, una vez finalizada la aplicación remover la boquilla de aplicación y sellar en forma hermética el extremo roscado del cartucho. En este caso el producto remanente debe utilizarse antes de 24 horas y utilizar una boquilla nueva.
5. Luego de la aplicación no transite sobre la misma por 24 horas.
6. Para el caso de **SikaCeram-710 Frague Acrílico** en formato Pote de 2 kg, retire la tapa y la contratapa del envase, utilice una espátula plástica para aplicar el material y presionarlo hacia el interior de las juntas, posteriormente alise la superficie. Después proceda de acuerdo a lo indicado en el punto 3 y 5.
7. En caso de no utilizar todo el contenido del pote, coloque la contratapa, la tapa y utilice el remanente antes de 24 horas.

**Nota:** En el caso de producto derramado fuera de las juntas, que no se haya retirado durante la colocación, este puede retirarse hasta 24 horas después, con ayuda de una esponja o trapo húmedo y una espátula plástica.

## RESTRICCIONES LOCALES

Por favor, observe que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Por favor, consultar la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.

## NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos de Sika, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de Sika de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. Sika se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto local correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.

### Sika S. A. Chile

Pdte. Salvador Allende N°85  
San Joaquín  
Santiago  
Teléfono 56-2-25106510  
web: chl.sika.com



GESTIÓN  
DE LA CALIDAD  
RI-9500-0014  
ISO 9001: 2015



GESTIÓN  
AMBIENTAL  
RI-14000-0018  
ISO 14001: 2015



GESTIÓN  
DE LA CALIDAD  
RI-9500-0014  
ISO 9001: 2015

### Ficha de Producto

SikaCeram®-710 Fragüe Acrílico

Mayo 2023, Versión 02.03

02172020000000006

SikaCeram-710FragueAcrilico-es-CL-(05-2023)-2-3.pdf