

## SikaCeram Boquilla

Emboquillador con arena para losetas, azulejos, pisos y cerámicos en general en juntas mayores a 3 mm.

**Descripción** Emboquillador base cemento, polímeros acrílicos, aditivos químicos y arena sílica para el sellado de juntas mayores a 3 mm, entre losetas, azulejos, pisos y cerámicos en general. No se agrieta. Evita la formación de hongos y moho por la presencia de humedad.

**Usos** Como relleno de juntas entre losetas, azulejos pisos y cerámicos en general en cocinas, baños, lavanderías, restaurantes, etc. Además permite el llenado de juntas sobre superficies ligeramente flexibles.

**Ventajas**

- Contiene un sellador integrado por lo que no se requiere sellar después de su aplicación, así como le ayuda a realzar y proteger el color.
- Evita la formación de hongos y moho por la humedad.
- Limpieza y rapidez en su aplicación.
- Fácil de usar, únicamente se mezcla con el agua necesaria.
- Excelente adherencia.
- Fácil de colocar gracias a su excelente manejabilidad y fluidez.
- No se agrieta.

**Modo de empleo**

Preparación de la superficie  
La superficie debe estar limpia, libre de polvo, grasa o material que impida la adherencia del producto.

Preparación del producto  
En un recipiente limpio sirva la mitad del agua de mezcla y posteriormente añada el SikaCeram Boquilla mezcle y agregue el agua restante hasta obtener la consistencia requerida.

Para emboquillar elementos que tienen una absorción mayor al 0,5% se recomienda mezclar 5 partes de SikaCeram Boquilla por 1 parte de agua en volumen.

Para emboquillar elementos de baja absorción menor o igual a 0,5% se recomienda mezclar 5 partes de SikaCeram Boquilla, 0,25 partes de SikaLatex-N o Sika Adhesivo Multiusos y 0,75 partes de agua.

**Aplicación**  
Para realizar un excelente trabajo, instalar las losetas, azulejos, pisos y cerámicos con SikaCeram N, una vez colocados y fraguado el adhesivo de cerámico, 24 horas después, colocar el SikaCeram Boquilla con una espátula o llana de esponja sobre la junta ejerciendo presión. Después de 20 minutos de su aplicación, limpie los excesos con una estopa o esponja húmeda. La junta debe quedar uniforme y sin poros. Para la aplicación del SikaCeram Boquilla en pisos proteja el área emboquillada del polvo y arena, cubriéndola con plásticos o cartón después de su aplicación.

**Limpieza** Los equipos y herramientas se lavan con agua si el producto aún este fresco. El SikaCeram BA endurecido sólo puede ser eliminado por medios mecánicos.

**Consumo** Los equipos y herramientas se lavan con agua si el producto aún este fresco. El SikaCeram BA endurecido sólo puede ser eliminado por medios mecánicos.

**Datos Técnicos**

Color:	Blanco, Gris, Negro, Chocolate y Café.
Agua de mezcla:	De 2,0 a 2,2 litros por saco de 10 kg
Resistencia a compresión 28 días:	>150 kg/m <sup>2</sup>
Puesta en uso con tráfico ligero:	24 horas
Espesor de junta:	De 3 mm hasta 1 cm.

- Precauciones**
- No se debe exceder la dosificación de agua recomendada ya que se puede perder el color.
  - No se puede aplicar sobre yeso, madera, superficies pulidas o pintadas.
  - No se recomienda que este en contacto indefinido con agua.
  - No se debe usar en piezas de barro sin antes tratarlas con algún sellador del tipo Sikalutex-N.
  - Aplicarlo únicamente en soportes sanos y preparados.
  - No exceder el ancho de junta recomendada de 1 cm.
  - Proteger el material fresco de la lluvia..

**Medidas de Seguridad y desecho de Residuos**

En caso de contacto con la piel lave la zona afectada inmediatamente con agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lave inmediatamente con agua abundante durante 15 minutos y acuda inmediatamente al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y acuda al médico. Para mayor información y en caso de derrames consulte la hoja de seguridad.

Desechar el producto una vez que haya polimerizado/curado en su totalidad ya que de esta manera el residuo no es peligroso. Consultar la hoja de seguridad del producto.

**Almacenamiento** Seis (6) meses en su envase original, bien cerrado, bajo techo, en lugar seco y fresco.

**Rendimiento** De 2,5 hasta 6,0 m<sup>2</sup> / saco de 20 kg. dependiendo de la planicidad, rugosidad de la superficie y tamaño de la pieza a pegar.

**Nota legal**

Toda la información contenida en este documento y en cualquiera otra asesoría proporcionada, fueron dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika Mexicana de los productos siempre y cuando hayan sido correctamente almacenados, manejados y aplicados en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de Sika Mexicana. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y al(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, como por ejemplo cambios en los sustratos, o en caso de una aplicación diferente, consulte con el Servicio Técnico de Sika Mexicana previamente a la utilización de los productos Sika. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. En todo caso referirse siempre a la última versión vigente de la Hoja Técnica del Producto. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.



# PRETENSUR<sup>®</sup>

S.A. DE C.V.

e-mail: [ventas@pretensur.com](mailto:ventas@pretensur.com)

Planta: Km. 335 boulevard Córdoba a Fortín, Fortín, Ver., C.P. 94470

Correo: Apartado postal núm. 43, Córdoba, Ver., C.P. 94500

 [www.pretensur.com](http://www.pretensur.com)



716-03-00