

SikaCeram® Boquilla

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

Descripción Emboquillador base cemento, polímeros, aditivos químicos y arena de granulometría controlada para el sellado de juntas mayores a 3 mm, entre losetas, azulejos y pisos, ya sean cerámicos o pétreos.

Usos Como relleno de juntas entre losetas, azulejos y pisos en interiores y exteriores en general. Aplicable en superficies húmedas como cocinas, baños, lavanderías, restaurantes, etc. Permite el llenado de juntas sobre superficies ligeramente flexibles.

Ventajas

- Contiene aditivos que ayudan a realzar y proteger el color.
- No requiere sello después de su aplicación.
- No se agrieta.
- Evita el paso de humedad.
- Fácil de usar, únicamente se mezcla con agua.
- Excelente adherencia.
- Fácil de colocar gracias a su excelente manejabilidad.

Modo de empleo **Preparación de la superficie**
La superficie debe estar limpia, libre de polvo, grasa o cualquier 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 de baja absorción ($\leq 0.5\%$) se recomienda mezclar **SikaCeram® Boquilla** con una dilución **SikaLatex® -N** en agua en una proporción 1:4.

Aplicación

Instalar las losetas, azulejos y pisos con el adhesivo **SikaCeram®** más adecuado. Una vez colocadas las piezas y cuando ha fraguado el adhesivo por 24 horas, colocar el **SikaCeram® Boquilla** con 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 bien confinada, uniforme y sin poros. Para la aplicación del **SikaCeram® Boquilla** en pisos, proteja el área emboquillada de polvo y suciedad, 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® Boquilla** endurecido sólo puede ser eliminado por medios mecánicos.

Consumo El consumo aproximado es de 0.25 a 1.0 kg/m² según el tamaño de las piezas y el espesor y profundidad de las juntas. El ancho de la junta no debe exceder de 1 cm.

Datos Técnicos	Presentación	Saco de 15 kg.
	Color:	Blanco, Gris, Negro, Chocolate y Café.
	Agua de mezcla:	De 3 a 3.3 litros por saco de 15 kg.
	Resistencia a compresión 28 días:	>190 kg/m ²
	Resistencia a flexión a 7 días	> 35 kg/cm ²
	Absorción de agua	≈ 10%
	Contracción lineal a 7 días	< 0.1 %
	Puesta en uso con tráfico ligero:	24 horas
	Espesor de junta:	De 3 a 10 mm

Precauciones	<ul style="list-style-type: none"> ■ No se debe exceder la dosificación de agua recomendada ya que se puede perjudicar sus resistencias y la estabilidad del color . ■ No se debe aplicar sobre yeso, madera, superficies pulidas o pintadas. ■ No se recomienda que este en contacto permanente con agua (inmersión). ■ No se debe usar en piezas de barro o muy porosas sin antes tratarlas con algún sellador del tipo SikaLatex®-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	<p>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.</p> <p>Desechar el producto una vez que haya curado en su totalidad ya que de esta manera el residuo no es peligroso. Consultar la hoja de seguridad del producto.</p>
-----------------------------	---

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

Nota legal	<p>Toda la información contenida en este documento y en cualquier otra asesoría proporcionada, fue dada de buena fe, basada en el conocimiento actual y la experiencia de Sika Mexicana en 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. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.</p>
-------------------	--

Para dudas o aclaraciones:

Sika responde
01 800 123 SIKA
7 4 5 2
 soporte.tecnico@mx.sika.com
 sika.responde@mx.sika.com
www.sika.com.mx

