

Sika® Ceram BA Porcelanato.

Adhesivo base cemento modificado con polímeros, para losetas, pisos y azulejos de baja absorción (porcelanatos y cerámicos vitrificados), así como para aplicaciones piso sobre piso.

Descripción

Adhesivo en polvo, base cemento modificado con polímeros, aditivos químicos y agregados con granulometría controlada para el pegado de recubrimientos cerámicos de baja absorción ($\leq 0.5\%$) en interiores y exteriores. Evita la formación de hongos y moho por la humedad. Adecuado para pegar piso sobre piso en interiores residenciales con tráfico ligero

Usos

- El **SikaCeram BA Porcelanato** es un producto adecuado para el pegado e instalación de gres porcelánico, losetas y azulejos cerámicos de baja absorción ($\leq 0.5\%$), tanto en superficies verticales (**muros**) como horizontales (**pisos**) en interiores y exteriores. Su alta capacidad de adherencia lo hacen idóneo para aquellos casos donde la baja absorción del soporte o de la pieza cerámica hacen inadecuados los adhesivos tradicionales.
- Para adherir piso sobre piso en interiores residenciales con tráfico ligero.
- Adhiere piezas cerámicas de alta, media y baja absorción de agua, mármoles, canteras y granitos en pisos de todo tipo de tráfico y fachadas en interiores y exteriores.
- Las superficies sobre las que es idónea la aplicación del SikaCeram BA Porcelanato son mortero, concreto, block, baroblock y ladrillo, siempre que tengan buena planicidad. En caso de superficies irregulares se debe nivelar previamente con un material adecuado. Consultar nuestro Departamento Técnico para más información

Ventajas

- Cumple con normas NMX-420 Tipo C y ANSI A-118.4
- Ideal para pegar Porcelanatos.
- Evita la formación de hongos y moho por presencia de humedad.
- Excelente adherencia sobre las superficies poco absorbentes.
- Limpieza y rapidez en su aplicación.
- Fácil de usar, únicamente se mezcla con el agua necesaria.
- Fácil de colocar gracias a su excelente manejabilidad y fluidez.
- Excelente tiempo abierto después de mezclado

Datos Técnicos

Cumple con normas ANSI A 118.4 y NMX-C-420 Tipo C

Color:	Blanco
Agua de mezcla:	Máximo 5 litros por saco de 20 kg
Tiempo Abierto:	> 50 minutos
Resistencia a compresión a 28 días	a > 140 kg/cm ²
Resistencia al esfuerzo cortante a 28 días	> 20 kg/cm ²
Secado final:	24 horas

Aplicación

Preparación de la superficie

La superficie debe estar nivelada, limpia, libre de polvo, grasa o cualquier material que impida la adherencia del producto. La superficie debe humedecerse sin dejar encharcamientos.

Preparación del producto

En un recipiente limpio sirva una parte del **SikaCeram BA Porcelanato** y posteriormente añada el agua de mezcla (la cantidad de agua no debe exceder 5 litros). Luego añadir poco a poco la totalidad del **SikaCeram BA Porcelanato**. Se puede mezclar con un agitador eléctrico o neumático de baja velocidad (300 rpm) o manualmente. El mezclado debe prolongarse hasta obtener una pasta homogénea, exenta de grumos y de color uniforme (aproximadamente 3 minutos). Se debe dejar reposar durante 5 minutos antes de realizar la aplicación.

Aplicación

Una vez transcurrido el tiempo de reposo se debe agitar de nuevo la mezcla durante aproximadamente 15 segundos. A continuación, extender firmemente una capa delgada de la pasta sobre la superficie con una llana lisa, cubriendo solo el área que pueda trabajarse durante el tiempo abierto del producto.

Posteriormente aplique el resto del producto y peine la superficie con una llana dentada en una sola dirección (el rendimiento depende del tamaño del azulejo) para obtener el espesor deseado. Luego coloque u mueva las piezas de piso, loseta o azulejo, en sentido perpendicular al rallado, presionando suavemente hasta obtener la ubicación deseada.

Es necesario esperar al menos 24 horas después de colocar el piso, loseta o azulejo para realizar el emboquillado o relleno de juntas con **SikaCeram Boquilla**, mezclado con una dilución de **SikaLatex-N** o **Sika Adhesivo Multiusos** y agua en proporción 1:3 (agua:**SikaLatex-N** o **Sika Adhesivo Multiusos**).

Para resultados más óptimos, se recomienda mezclar 3 partes de **SikaCeram Boquilla**, 0.25 partes de **SikaLatex-N** o **Sika Adhesivo Multiusos** y 0.75 partes de agua, en volumen.

Sika Mexicana S.A de C.V
Carretera libre a Celaya Km 8.5
Corregidora Queretaro



**Consumos /
rendimiento**

De 2.5 hasta 6 m² por saco de 20 kg dependiendo de la planicidad, rugosidad de la superficie y tamaño de la pieza a pegar.

**Limpieza de
Herramientas**

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

**Condiciones de
Aplicación/
Limitaciones**

Temperatura de Aplicación:
Material, sustrato y temperatura ambiente: 10 °C a 35°C

Humedad del Sustrato:
El sustrato debe estar seco (contenido máximo de humedad 4%),

**Medidas de
seguridad y
desecho de
residuos**

Use guantes de hule para el manejo del producto, el contacto prolongado con él puede causar ardor.

En caso de contacto con la piel lave la zona afectada inmediatamente con agua y jabón, quite la ropa empapada o manchada de inmediato, no deje secar el producto. En caso de contacto con los ojos lave en seguida con agua abundante durante 15 minutos y acuda cuanto antes al médico. En caso de ingestión no provoque el vómito y acuda rápidamente al médico.

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

6 (Seis) meses a partir de la fecha de elaboración, si se almacena en su empaque original sellado, en lugar seco, bajo techo, a temperaturas entre 10 °C y 30 °C.

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 el(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 de la Hoja Técnica del Producto en www.sika.com.mx . Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras condiciones generales vigentes de venta y suministro.

PARA MAS INFORMACIÓN:

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