

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

SikaCeram® LatexGrout

RESINA SINTÉTICA DE LATEX PARA LECHADAS DE JUNTAS CEMENTOSAS.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SikaCeram® LatexGrout es una resina sintética con aditivos en emulsión acuosa que se utiliza como sustituto del agua en el amasado de la gama de productos SikaCeram® (SikaCeram® SmallGrout, SikaCeram® MediumGrout, SikaCeram® LargeGrout, SikaCeram® CleanGrout) en todas las situaciones donde se requiera mayor compacidad y resistencia con menor porosidad y absorción del producto.

USOS

- Pavimentos cerámicos sometidos a tráfi co peatonal intenso
- Revestimientos cerámicos sobre pavimentos de madera.
- Revestimientos cerámicos en exterior o en piscinas.
- Pavimentos expuestos habitualmente a lavados frecuentes, como cuartos de baño, duchas de gimnasios, centros deportivos, etc.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Aumenta la adherencia del mortero al azulejo.
- Aumenta la dureza superficial.
- Aumenta la flexibilidad.
- Aumenta las resistencias mecánicas.
- Reduce la absorción.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Resina sintética	
Presentación	Botellas de 1 kg (0,929 l) – garrafas de 5 kg (4,63 l)	
Apariencia / Color	Emulsión, líquido blanco	
Conservación	12 meses desde la fecha de fabricación	
Condiciones de Almacenamiento	En sus embalajes originales, sin daños, cerrados y sellados en lugar fresco y seco.	
Densidad	1.08 kg/l aprox	

INFORMACION DE APLICACIÓN

Hoja De Datos Del Producto SikaCeram® LatexGrout Mayo 2019, Versión 01.01 020404010010000008

Producto para mezclar	Cantidad de SikaCeram® Latex- Grout
SikaCeram® CleanGrout:	1.4 L por saco de 5 kg
SikaCeram® SmallGrout:	1.9 L por saco de 5 kg
SikaCeram® LargeGrout:	5.5 L por saco de 25 kg

INSTRUCCIONES DE APLICACION

CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

- Los soportes deben estar debidamente curados, estructuralmente sanos, limpios, secos y libres de todos los contaminantes tales como polvo, suciedad, aceite, grasa, lechada de cemento, eflorescencia, recubrimientos anteriores, o cualquier otro tratamiento de superficie u obstrucción como exceso de adhesivo para azulejos y baldosas, espaciadores para juntas de azulejos y baldosas, etc...
- Dependiendo de los contaminantes a eliminar, realizar las técnicas de preparación adecuadas, como la limpieza mediante chorreado, con el fin de eliminar todo rastro de cualquier material que pueda reducir la adherencia del producto sobre el soporte.
- Para aplicaciones en climas/ambientes cálidos, o en soportes absorbentes, humedezca previamente la superficie inmediatamente antes de la aplicación del producto, pero evite cualquier charco/agua estancada en la superficie, que no debe estar húmeda al tacto y no debe tener una apariencia de superficie oscura mate/húmeda, es decir, debe ser una superficie seca saturada (SSD).

MEZCLADO

- SikaCeram® LatexGrout se utiliza en lugar de agua para mezclar la lechada de cemento.
- La cantidad de látex que se agrega a la lechada varía dependiendo de la finura del polvo. Consulte la tabla incluida en la presente ficha.
- Vierta la cantidad recomendada de látex en un recipiente limpio y adecuado. Remueva lentamente, mientras que lentamente incorpore el SikaCeram® LatexGrout y luego mezcle bien usando un mezclador de bajas revoluciones (< 500 rpm.) hasta que el material sea totalmente homogéneo y sin grumos.
- Después de mezclar, dejar reposar el producto y "madurar" durante unos minutos. Después remueva brevemente antes de aplicarlo. La mezcla terminada tiene un consistencia muy cremosa y un color uniforme y es fácil de aplicar.
- La mezcla debe ser cremosa y de fácil aplicación con llana de goma.

APLICACIÓN

- SikaCeram® LatexGrout se aplica con una llana de goma, utilizando técnicas de trama cruzada, teniendo cuidado de asegurar que las juntas se rellenen uniformemente en todo el ancho y a lo largo de toda su longitud.
- Usando la misma llana en posición vertical, retire el exceso de la superficie de las baldosas.
- Cuando el material comience a fraguar, es posible comenzar la limpieza, usando una esponja húmeda. Los restos de lechada que queden en las superficies de

- las baldosas deben limpiarse inmediatamente después de la limpieza inicial con una esponja húmeda cuando se use nombre.
- Evite su aplicación a la luz directa del sol y/o con corrientes de aire excesivas o vientos fuertes.
- nombre, usado en lugar de agua, no altera el color de la lechada. No se recomienda rejuntar azulejos y baldosas con nombre junto con otros rejuntados con agua, ya que las diferentes porosidades de las dos lechadas endurecidas marcarían la diferencia de la mezcla

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpie todas las herramientas y el equipo de aplicación con agua inmediatamente después de su uso. El material endurecido sólo se puede eliminar mecánicamente.

LIMITACIONES

- No utilizar sobre materiales con superficies absorbentes tipo Cotto Toscano, o similares. En este caso, mezclar la mezcla sólo con agua.
- No utilizar bajo exposición directa a los rayos solares.
- No utilizar para rellenar juntas de dilatación o huecos sujetos a fuertes movimientos. En este caso, utilice la gama de productos SikaFlex® o Sikasil®.

NOTAS

Todos los datos técnicos indicados en estas Hojas de Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Las medidas reales de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que como resultado de las regulaciones locales específicas, el funcionamiento del producto puede variar de un país a otro. Por favor, consulte la Hoja de Datos de Producto local para la descripción exacta de los campos de aplicación.

ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad.

NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendacio-



nes relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.

OFICINAS CENTRALES Y FABRICA

Carretera de Fuencarral, 72 P. I. Alcobendas Madrid 28108 - Alcobendas Tels.: 916 57 23 75 Fax: 916 62 19 38





Hoja De Datos Del Producto SikaCeram® LatexGrout Mayo 2019, Versión 01.01 020404010010000008

OFICINAS CENTRALES Y CENTRO LOGÍSTICO

C/ Aragoneses, 17 P. I. Alcobendas Madrid 28108 - Alcobendas Tels.: 916 57 23 75 Fax: 916 62 19 38

SikaCeramLatexGrout-es-ES-(05-2019)-1-1.pdf

