

Binda® Modul

Aditivo mejorador para Binda

Descripción del Producto Aditivo para mejorar las propiedades y el desempeño de los productos en polvo de la Línea Binda®.

Campos de aplicación

- Utilizado en sustitución del agua para mezclar con las pastinas **Binda Juntas Color®** permite lograr juntas impermeables y flexibles entre cerámicas, azulejos, gres, porcellanatos, etc., en pisos y muros, interiores y exteriores, y mejorar la adherencia de la pastina al cerámico.
- Utilizado en sustitución del agua para mezclar con los adhesivos monocomponente en polvo de la Línea **Binda®** permite mejorar la impermeabilidad y la adherencia a los cerámicos y sustratos.

Datos del Producto

Forma

Apariencia / Colores Líquido / Blanco lechoso.

Presentación Envases de 1 y 5 litros.

Almacenaje

Condiciones de Almacenaje / Vencimiento 1 año a partir de la fecha de fabricación almacenado en los envases originales bien cerrados, en lugar fresco, seco, y protegido del sol.

Información del Sistema

Consumo Los consumos dependen de las relaciones de mezcla que se indican en la Tabla 1.

Detalles de Aplicación

Consideraciones grales. Binda® Modul sustituye al agua de amasado.



Instrucciones de Aplicación

Relación de mezcla Usarlo directamente como líquido de mezcla, colocándolo en un balde o recipiente y agregar lentamente el polvo mientras se mezcla hasta que quede uniforme. Para realizar la mezcla se tendrán en cuenta las proporciones que se indican en la Tabla I. En casos poco exigidos **Binda® Modul** puede diluirse con media parte de agua limpia.

Proporciones de mezcla en volumen	Tabla 1		
	Producto		Binda® Modul
	Binda Extra Impermeable®	2½	1
	Bindafix®	3	1
	Bindafix Blanco®	3	1
	Bindafix Impermeable®	3	1
	Binda Juntas Color® (junta menor a 5 mm)	2½	1
	Binda Juntas Color® (junta mayor a 5 mm)	3½	1
	Binda® Porcellanato Impermeable	3	1

Base de los Valores Todos los valores indicados en esta Hoja Técnica están basados en ensayos de laboratorio. Las medidas reales de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

Información de Salud y Seguridad

Por cualquier información referida a primeros auxilios, medidas de lucha contra incendio, medidas en caso de vertido accidental y eliminación de residuos de productos químicos, manipulación y almacenamiento y protección personal, los usuarios deben consultar la versión vigente de la Hoja de Seguridad del producto a través del sitio web http://ury.sika.com/es/solutions_products/documentos.html, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás temas relacionados con la seguridad. En caso de emergencia comunicarse al 22202227 las 24hs.

Nota

La información y particularmente las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de los productos SIKA, son impartidas de buena fe y basadas en nuestros actuales conocimientos y experiencia sobre los productos, y considerando que los productos son almacenados, manipulados y aplicados en condiciones normales. Las condiciones reales de puesta en obra, diferencias entre materiales y sustratos son tan variadas, que ninguna garantía con respecto a la comercialización o adecuación a propósitos particulares, ni responsabilidad proveniente de relación legal alguna puede ser inferida de ésta información o de cualquier otra recomendación escrita o asesoramiento proporcionado. Los derechos de propiedad de terceros deben observarse. Todo pedido o compra está sujeto a nuestros términos corrientes de venta y entrega. Los usuarios deberán referirse a la última edición de la Hoja Técnica del producto en cuestión, copias de la cual les serán entregadas a su requerimiento.



Sika Uruguay S.A.
Av. José Belloni 5514
CP 12200 – Manga
Montevideo
Uruguay

Tel: +598 2 220 22 27
Fax: +598 2 227 64 17
E-mail: deptec@uy.sika.com
www.sika.com.uy



Cuidado Responsable del Medio Ambiente