

## HOJA TÉCNICA

## SikaWall®-711 Mix Reparación Interior

### MEZCLA DE REPARACIÓN INTERIOR DE SECADO RÁPIDO

### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

SikaWall®-711 Mix Reparación Interior es una mezcla en polvo lista para agregar agua y usar en el interior. SikaWall®-711 Mix Reparación Interior esta fabricado con cementos modificados, aditivos y agregados seleccionados que lo hacen apto para el uso en interiores.

### **USOS**

SikaWall®-711 Mix Reparación Interior es una mezcla predosificada a la cual unicamente necesita agregar agua para ser utilizada.SikaWall®-711 Mix Reparación Interior tiene muy buena adherencia a todo tipo de mampostería, incluso hormigón. Esta indicado para:

- Reparaciones rápidas en muros interiores.
- Realizar enduidos en paredes interiores.
- Realizar nivelaciones de superficies verticales en paredes interiores.

### **CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS**

SikaWall®-711 Mix Reparación Interior tiene las siguientes ventajas:

- Listo para usar, solo se agrega agua..
- Muy buena resistencia mecánica.
- Aplicable sobre cabeza o en superficies verticales, no descuelga.
- Excelente adherencia a todo tipo mampostería.
- Rápida habilitación, permite realizar reparaciones de forma muy rápida.
- Puede pintarse con latex y esmalte sintético.

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Presentación	Cajas de 1 Kg y 5 Kg.
Vida útil	12 meses a partir de la fecha de fabricación.
Condiciones de almacenamiento	Conservar en sus envases de origen, sin abrir y no deteriorados en lugares secos, a temperaturas entre +5°C y +35°C.
Apariencia / Color	Polvo granular color blanco.

### INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Proporción de la mezcla	1 Parte de Agua : 2 Partes de SikaWall®-711 Mix Reparación Interior.
Temperatura ambiente	+5°C mín. / +30°C máx.
Temperatura del sustrato	+5°C mín. / +30°C máx.
Tiempo de aplicación	SikaWall®-711 Mix Reparación Interior una vez mezclado cuenta con 15 minutos para realizar la aplicación. No utilizar el producto cuando haya empezado a endurecerse.

### Hoja técnica

SikaWall<sup>©</sup>-711 Mix Reparación Interior Marzo 2023, Versión 01.05 021840302000000013

### **VALORES BASE**

Todos los datos que se indican en esta Hoja Técnica, están basados en ensayos de laboratorio. Las mediciones en obra de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

# ECOLOGÍA, SEGURIDAD E HIGIENE INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### PREPARACIÓN DEL SUSTRATO

La superficie debe, firme, limpia, libre de polvo, material suelto o mal adherido, contaminantes superficiales, asfalto, pinturas, restos de óxido, lechadas de cemento, aceites, grasas o cualquier elemento puedan reducir la correcta adherencia al sustrato. Se sugiere humedecer la superficie sin generar encharcamientos.

### **MEZCLADO**

Preparar solo la cantidad de producto que va a utilizar dentro de los 15 minutos que permite el producto para su trabajabilidad.

Con una espatula o cuchara mezclar en un recipiente 2 Partes de SikaWall®-711 Mix Reparación Interior con 1 Parte de Agua hasta obtener una pasta homogenea y consistente.

### **APLICACIÓN**

Una vez preparada la mezcla y humedecido el soporte, aplíquela con espatula, llana o cuchara, haciendo presión y asegurando una buena compactación para lograr un mejor contacto con la superficie.

SikaWall®-711 Mix Reparación Interior le permitirá realizar reparaciones de forma muy rápida.

Sika Argentina S.A.I.C.

www.sika.com.ar Juan Bautista Alberdi 5250 (B1678CSI) Caseros Teléfono: 4734-3500 Asesoramiento Técnico: 4734-3502/3532 info.gral@ar.sika.com







### Hoja técnica SikaWall®-711 Mix Reparación Interior Marzo 2023, Versión 01.05 021840302000000013

### NOTAS:

- No utilizar el producto cuando haya empezado a endurecerse.
- No agregar material en polvo al producto ya empastado.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpie todas las herramientas con agua limpia inmediatamente después de su uso.

### **RESTRICCIONES LOCALES**

Observe, por favor, que como resultado de regulaciones locales específicas desempeño de este producto puede cambiar de acuerdo a las regulaciones locales de país a país. Consultar la Hoja Técnica del producto para una descripción exacta de los campos de aplicación.

### **NOTAS LEGALES**

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento y la experiencia actual de Sika de sus productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil v de acuerdo con todas y cada una de 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 ofrecer de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno brindado, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las Condiciones Generales de Venta y Suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas Técnicas de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.

SikaWall-711MixReparacinInterior-es-AR-(03-2023)-1-5.pdf

