

## FICHA DE PRODUCTO

# SikaPaver® Proof

Aditivo impermeabilizante para elementos prefabricados

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SikaPaver® Proof es un aditivo impermeabilizante líquido en base a sustancias hidrófugas, especialmente indicado para morteros y hormigones de consistencia seca en elementos prefabricados.

## USOS

SikaPaver® Proof es recomendable en morteros y hormigones impermeables de consistencia seca para la fabricación de piezas prefabricadas, tales como:

- Bloques de cemento.
- Adoquines.
- Tubos, etc.

## CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Reduce la permeabilidad y absorción capilar.
- Mejora la capacidad de compactación del hormigón.
- Efecto permanente con el paso del tiempo.
- Reduce la aparición de eflorescencias.
- Gran acción impermeabilizante.
- No contiene cloruros.

## INFORMACION DEL PRODUCTO

<b>Presentación</b>	IBC de 950 kilos
<b>Apariencia / Color</b>	Líquido color blanco lechoso
<b>Conservación</b>	6 meses desde su fecha de elaboración.
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	SikaPaver® Proof se puede almacenar durante 6 meses desde su fecha de fabricación en su envase de origen cerrado y no deteriorado, al resguardo de la intemperie en lugares protegidos de las heladas y de fuerte exposición al sol.
<b>Densidad</b>	0.95 ± 0,01 kg/l
<b>Dosificación Recomendada</b>	1 a 3 kg por cada 100 kg de cemento.

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

SikaPaver® Proof debe homogeneizarse antes de su empleo mediante agitación enérgica, para luego incorporarse junto con el agua de amasado de la mezcla en dosis de 1% a 3% del peso del cemento.

Para obtener la dosis óptima recomendamos realizar ensayos previos con los materiales a utilizar en la planta. Para la obtención de un mortero u hormigón impermeable se deben tener en cuenta las recomendaciones básicas en cuanto a contenido de cemento, granulometría adecuada de los áridos, compactación y curado de los elementos prefabricados.

## NOTAS

Todos los datos técnicos del producto indicados en esta hoja de datos se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

## RESTRICCIONES LOCALES

Por favor, observe que como resultado de regulaciones locales específicas el funcionamiento de este producto puede variar de un país a otro. Por favor, consultar la hoja de datos local del producto para la descripción exacta de los campos de aplicación.

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para información y consejo sobre seguridad en la manipulación, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben referirse a la Ficha de Seguridad vigente, la cual contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relativos a la seguridad. En caso de emergencia llamar al CITUC a los siguientes fonos: 56-226353800 por intoxicaciones ó 56-222473600 por emergencias químicas.

## NOTAS LEGALES

La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de productos de Sika, se dan en buena fe basada en el conocimiento y experiencia actual de Sika de los productos cuando se han almacenado apropiadamente, manipulados y aplicados bajo las condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en materiales, sustratos y condiciones reales del sitio son tales que ninguna garantía en relación a la comercialización o de aptitud para un propósito particular, ni cualquier obligación que surja en absoluto de cualquier relación legal, puede ser inferida de esta información, ni de cualquier otra recomendación escrita, o de cualquier otra sugerencia ofrecida. El usuario debe probar la aptitud del producto para la aplicación y propósito propuesto. Sika se reserva el derecho para cambiar las propiedades de sus productos. Deben observarse los derechos de propiedad de terceras partes. Todas las órdenes de compra son aceptadas sujetas a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios siempre deben referirse a la más reciente edición de la Ficha de Producto local correspondiente, copias de la cual se proporcionarán a su solicitud.

### Sika S. A. Chile

Pdte. Salvador Allende N°85  
San Joaquín  
Santiago  
Teléfono 56-2-25106510  
www.sika.cl



GESTIÓN DE LA CALIDAD  
R-9500-001  
ISO 9001:2015



GESTIÓN AMBIENTAL  
R-14000-001  
ISO 14001:2015

### Ficha de Producto

SikaPaver® Proof

Diciembre 2017, Versión 01.01  
02140406100000099

SikaPaverProof-es-CL-(12-2017)-1-1.pdf