

FICHA DE PRODUCTO

SikaPaver[®]-916

Aditivo impermeabilizante para hormigón prefabricado.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SikaPaver[®]-916 es un aditivo impermeabilizante líquido en base a sustancias hidrófugas, especialmente indicado para morteros y hormigones de consistencia seca en elementos prefabricados.

USOS

Se recomienda el uso de SikaPaver[®]-916 en morteros y hormigones impermeables de consistencia seca para la fabricación de piezas prefabricadas, tales como:

- Bloques de hormigón.
- Adoquines.
- Tubos

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

Presentación	IBC de 1000 L. Tambor de 200 L.
Apariencia / Color	Líquido color blanco.
Conservación	6 meses a partir de la fecha de fabricación.
Condiciones de Almacenamiento	Se debe almacenar en su envase de original, cerrado y no deteriorado, al resguardo de la intemperie y en lugares protegidos que aseguren un rango de temperatura entre 5°C y 35°C.
Densidad	1,025 ± 0,025 g/mL
Dosificación Recomendada	1 - 3 kg de SikaPaver [®] -916 por cada 100 kg de cemento.

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.

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.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

SikaPaver®-916 se debe homogeneizar antes de su empleo mediante agitación enérgica, para luego ser incorporado junto con el agua de amasado de la mezcla en dosis de 1% a 3% respecto al 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.

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.

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
web: chl.sika.com



GESTIÓN
DE LA CALIDAD
ISO 9001: 2015



GESTIÓN
AMBIENTAL
ISO 14001: 2015

Ficha de Producto

SikaPaver®-916

Marzo 2025, Versión 01.02
021404061000000181

SikaPaver-916-es-CL-(03-2025)-1-2.pdf