

## HOJA TÉCNICA

# SikaLevel®-10 Primer

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

SikaLevel®-10 Primer es un Imprimante acrílico sellador de poros para unión de hormigón existente con morteros autonivelantes.

## USOS

- Losas de hormigón.
- Losas radiantes.
- Contrapisos.
- Elementos prefabricados.
- Losas de hormigón ligero.
- Hormigón celular.

## CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

Sella eficazmente las superficies de hormigón de una vez, evitando la pérdida de agua a través del sustrato, evita la formación de burbujas en el revestimiento y mejora la unión entre el sustrato y el mortero. Secado rápido y formación de película rápida. Fácil de aplicar.

## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

<b>Presentación</b>	Bidones de 5 kg
<b>Conservación</b>	12 meses a partir de la fecha de fabricación.
<b>Condiciones de almacenamiento</b>	En los envases originales bien cerrados, en lugar fresco y seco entre +10 °C y +30 °C.
<b>Apariencia / Color</b>	Líquido rosado.
<b>Densidad</b>	1,0 kg/l
<b>Estructura del sistema</b>	Una mano.

# INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Consumo	300g/m <sup>2</sup> Aproximadamente.
Temperatura ambiente	+10 °C min.
Humedad relativa del aire	75 % r.h. max.
Temperatura del soporte	+10 °C min.
Substratos	El sustrato de hormigón debe ser sólido y de suficiente resistencia a la compresión. El sustrato puede estar húmedo pero debe estar libre de agua estancada (no charcos) y estar libre de todos los contaminantes tales como aceites, grasas, revestimientos y tratamientos superficiales.
Tiempo de secado	4 Hs SikaLevel®-10 Primer debe secarse antes de aplicar SikaLevel®-180 Pisos. Los tiempos son aproximados y se verán afectados por las condiciones ambientales cambiantes, en particular la temperatura y la humedad relativa.

## NOTAS

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

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 [www.sika.com.uy](http://www.sika.com.uy), que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás temas relacionados con la seguridad. En caso de emergencia comunicarse al 22202227 las 24hs.

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### APLICACIÓN

Aplicar SikaLevel®-10 Primer con brocha, rodillo o equipo air-less.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Limpie todas las herramientas y equipos de aplicación con agua inmediatamente después de su uso. El material endurecido y/o curado solo puede eliminarse mecánicamente.

#### 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](mailto:deptec@uy.sika.com)



#### Hoja Técnica

SikaLevel®-10 Primer  
Agosto 2022, Versión 01.01  
020815120010000138

## RESTRICCIONES LOCALES

Por favor notar que por las regulaciones específicas locales, los datos declarados para este producto pueden variar de país a país. Por favor consulte la Hoja Técnica Local por los datos exactos del producto.

## NOTAS LEGALES

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.

SikaLevel-10Primer-es-UY-(08-2022)-1-1.pdf