Hoja Técnica Edición 1, 2005 Identificación Nº 1135 Versión Nº 001 Sikalite®

Sikalite[®]

Impermeabilizante Integral para Concreto y Mortero

Descripción	Es un impermeabilizante integral para concreto y mortero de cemento, reduce la per- meabilidad y la absorción de agua. Se deposita en los poros haciendo que éstos repe- lan al agua.
Usos	Como aditivo impermeabilizante integral en concreto y mortero en: Cimentaciones. Muros de contención. Losas. Tanques de concreto. Pilotes.
Ventajas	 De fácil manejo y dosificación, se agrega a la arena de la mezcla. Reduce la permeabilidad del concreto evitando la eflorescencia (salitre). No afecta el fraguado de las mezclas de cemento. No contiene cloruros añadidos. No ataca las armaduras ni los elementos metálicos. No es tóxico ni corrosivo.



1

Datos Técnicos Presentación	Sacos plásticos de 25 kg
Color	Gris cemento
Almacenamiento	15 meses en los envases originales cerrados.
Estado físico	Polvo
Dosificación	De 1.00 - 1.25 % por peso de cemento.
Modo de Empleo	El Sikalite puede ser mezclado en la dosis recomendada, con el cemento seco o con la arena de la mezcla, antes de cargar éstos a la mezcla de concreto o mortero. En el caso de que la arena se encuentre húmeda, el Sikalite debe ser cargado momentos antes de iniciar el mezclado del concreto o mortero.
Precauciones	 El Sikalite debe agregarse con la arena o con el cemento, nunca con el agua o el agregado grueso. Evite la formación de nubes de producto durante su uso.
Medidas de Seguridad	Manténgase fuera del alcance de los niños. Usar guantes, gafas de protección y máscaras anti polvo durante su manipulación. Proveer ventilación adecuada. Consultar Hoja de Seguridad del producto.
Códigos R/S	R: 38 S: 37
Advertencia	La información y, en particular, las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos Sika son proporcionadas de buena fé, y se basan en el conocimiento y experiencias actuales de Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean almacenados, manipulados y aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, substratos y condiciones actuales de la obra son tan particulares que ninguna garantía al respecto a la comercialización o a la adaptación para un uso particular, o a alguna obligación que surja de relaciones legales, puede ser inferida de la información consignada en este documento o de otra recomendación escrita o verbal. Se deben respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras actuales condi-



Sika Venezuela S.A.

Valencia, Av. Irribarren Borges, parcela № 8-1, Zona Industrial Sur, Telf.: 0241/8324860 – Fax 0241/8333384. Caracas, Zona 1, Sector Sur Manzana B-6, Calle 9 Parcela B-11, La Urbina.. Telf./Fax: 0212/2437777 -2435774, Barcelona, Centro Empresarial Storage and Delivery, Local 5, vía alterna, Telf./fax: 0281/2634562 – 2633149, Pto. Ordaz, Av. Norte Sur Unare 2 Redoma la Piña galpón # 08, Telf./Fax: 0286/9531026 – 9525049, Maracaibo, Av. Circunvalación 2, CC El Dividive, Local G9, Telf./Fax:0261/7362117 – 7361921, Punto Fijo, Av. Intercomunal Ali Primera, c/c California, Telf./Fax:0269/2461632. WEB: www.sika.com.ve

2

ciones de venta y despacho. Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.

Sikalite®

2/2