

SOMOS SIKA

Sika es una empresa química especializada con una posición de liderazgo en el desarrollo y la producción de sistemas y productos para pegar, sellar, amortiguar, reforzar y proteger en el sector de la construcción y en la industria del automóvil. Las líneas de productos de Sika incluyen aditivos para hormigón, morteros, selladores y adhesivos, así como sistemas de refuerzo estructural, así como sistemas de impermeabilización y techado.

SAW/047/09/2022



Sika Colombia S.A.S.

BARRANQUILLA

Carretera Oriental Km 2-23
vía Malambo Parque Ind. Bellavista.
Malambo, Atlántico
Cel. 300 2159385
nacional.ventas@co.sika.com

CALI

Cra. 100 No. 5-169
Torre B Pasoancho, Piso Y
Cel. 300 2159290
nacional.ventas@co.sika.com

EJE CAFETERO

Pereira
Cel. 300 2159352
nacional.ventas@co.sika.com

MEDELLÍN

Km. 34 Autop. Medellín, Btá. - Rionegro
Rionegro, Antioquia
Cel. 318 3516599 - 300 2159520
nacional.ventas@co.sika.com

SANTANDER

Bucaramanga
Cel. 300 2159560
nacional.ventas@co.sika.com

TOCANCIPÁ

Vereda Canavita
Km. 20.5, Autop. Norte
PBX: 601 8786333
Cel. 315 6570050 - 317 6519609
bogota.ventas@co.sika.com

sika_colombia@co.sika.com
www.sika.com.co

SIKA AT WORK

CABINA DE LLENADO DE AGUA EN EMBOTELLADORA DE POSTOBÓN. Cúcuta - Norte de Santander

La información, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos Sika, se proporcionan de buena fe, con base en el conocimiento y la experiencia actuales de Sika sobre los productos que han sido apropiadamente almacenados, manipulados y aplicados bajo condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones actuales de las obras son tales, que ninguna garantía con respecto a la comercialidad o aptitud para un propósito particular, ni responsabilidad proveniente de cualquier tipo de relación legal pueden ser inferidos ya sea de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otra asesoría ofrecida. El usuario del producto debe probar la idoneidad del mismo para la aplicación y propósitos deseados. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todas las órdenes de compra son aceptadas con sujeción a nuestros términos de venta y despacho publicadas en la página web: www.sika.com.co. Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.



CONSTRUYENDO CONFIANZA



CONSTRUYENDO CONFIANZA



CABINA DE LLENADO DE AGUA EN EMBOTELLADORA DE POSTOBÓN. Cúcuta - Norte de Santander



DESCRIPCIÓN

La planta embotelladora del Escobal en Cúcuta hace parte de la infraestructura de producción de Postobón, una de las compañías productoras de bebidas más importante de Colombia. La cual lleva más de dos décadas en operación y ha venido teniendo un proceso de modernización desde su construcción.

La planta tenía la necesidad de realizar un mantenimiento al piso de la cabina de llenado de agua, el cual se encontraba en **Sikafloor®Purcem 210 Glossy** ya con un desgaste principalmente estético causada por su uso. Este mantenimiento se debía hacer en solo 36 horas y con un sistema que tuviera un secado y un curado rápido que permitiera retomar la producción 12 horas después de la culminación de los trabajos.



Por estos requerimientos se recomendó un mantenimiento con un recubrimiento que tuviera una excelente adherencia al poliuretano cemento y un rápido curado, siendo el **Sikafloor®-510** el producto ideal para este mantenimiento. Se tuvo en cuenta una excelente preparación de superficie por medios mecánicos a través de un destronado de la totalidad del



área a intervenir, buscando descontaminar el piso existente y generando un perfil de anclaje entre CSP 2 y CSP 3 con el fin de lograr una adherencia mecánica del **Sikafloor®-510**. Posterior a ello, se lavó la superficie con agua a presión y se dejó secar. Una vez seca la superficie, se procedió a activar químicamente el **Sikafloor®Purcem 210 Glossy** humectando la superficie con **Sika®Ajustador Uretano**. Finalmente, después de unos minutos en donde se evaporó el **Sika®Ajustador Uretano**, se procedió con la aplicación de dos capas de **Sikafloor®-510**.

Producto	Presentación	Cantidad	Total (kg)
Sika®Ajustador Uretano	Cuñete	1 Und.	20 kg
Sikafloor®-510	Ud 4.9 kg	10 Und.	49 kg

PROPIETARIO: GASEOSAS LUX SAS (Filial de Postobón).
CONTRATISTA: CICOM INGENIEROS SAS.
APLICADOR/ES: CICOM INGENIEROS SAS.
ÁREA/SUPERFICIE: 110m².
ASESOR: JUAN VALDIVIESO / CRISTIAN GARZÓN