

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

Sika® Cement Asfaltico

ASPHALTIC EMULSION WITH ACRYLIC RESIN AND FIBERS AS AN IMPRIMENT FOR THE INSTALLATION OF ASPHALT MANTOS PREFORMED AND AS MEMBRANE OF FORMATION IN SITE TO WATERPROOF TERRACES AND COVERINGS.

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Sika® Cement Asfaltico serves as an adhesion and primer improver prior to installation of asphalt blankets for application to cold (pure) and heat application (diluted with water in a 1: 3 ratio) Sika® Cement Asfaltico forms with the SikaFill Refuerzo product (polyester fabric, reinforcement) a system for waterproofing covers and buried elements, having to apply a reflective paint as UV protection as finished.

USOS

Sika® Cement Asfaltico is used to:
Cold waterproofing of roofs, decks, decks and gutters, on supports in wood, concrete or mortar.
As a primer for the placement of blankets and asphalt fabrics.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Greater flexibility and adhesion than conventional emulsions.
- Greater resistance to aging, does not crystallize with time.
- The fibers form a fabric that gives greater resistance to cracks.
- Adheres on wet surfaces $\leq 7\%$ H5.
- Easy application.
- It is not toxic, free of solvents.
- Meets ASTM-D 2939 for water resistance and flexibility.

INFORMACION DEL PRODUCTO

Empaques	Bucket: 3.5 kg Bucket: 18.0 kg
Vida en el recipiente	12 months
Condiciones de Almacenamiento	The storage time is one (1) year in its original packaging. closed in a cool place and indoors. Transport with precautions normal for chemical products.

INFORMACION DE APLICACIÓN

Rendimiento

APPROXIMATE CONSUMPTION

Sika asphalt cement: (as a primer) diluted in water 1: 3 approx. 88 m² / 18 kg

Sika asphalt cement: Approx. 435 gr / m² per layer of pure product.

SikaFill reinforcement: Roll of 1.10 mx 100 m, covers 100 m²

Yield:

Sika® Cement Asfaltico:

3.5 kg Covers 4.5 m² per layer.

18.0 kg Cover 22.5 m² per layer.

NOTAS

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

ECOLOGIA, SALUD Y SEGURIDAD

Keep out of reach of children.

Use rubber gloves and protective glasses for your application.

Consult product safety sheet.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

PREPARACION DEL SUSTRATO

Surface Preparation:

The slopes and downspouts must be adequate to avoid loops of water. The surface must be clean.

Surface Preparation:

Sika® Cement Asfaltico comes ready for use. Homogenize the product before applying.

APLICACIÓN

1. As a primer:

Spread a layer of Sika® Cement Asfaltico, diluted with water in a 3: 1 ratio (Sika® Cement Asfaltico - Water) with a brush, brush or soft brush, let it dry for 24 hours.

2. As an asphalt membrane for on-site training.

Apply a pure layer of Sika® Cement Asfaltico and spread a polyester fiber cloth (SikaFill Refuerzo), being careful not to leave air pockets and ensuring that it is completely adhered, let dry. Then apply one or two additional layers of Sika® Cement Asfaltico as finishing. Protect the waterproofing of the sun's rays with a layer of SikaFill 5 Rapido white or ImperSika white, according to the need. It supports maintenance pedestrian traffic.

RESTRICCIONES LOCALES

Durán: Este producto puede variar en su funcionamiento o aplicación como resultado de regulaciones locales específicas. Por favor, consulte la hoja técnica del país para la descripción exacta de los modos de aplicación y uso.
Km. 3.5 vía Durán-Tambo.
P.B. (593) 4 2812700

Quito: Av. Naciones Unidas entre Inaquito y Rumbuz de Veta
P.B. (593) 1111 1111
Tel: (593) 2 456649

Cuenca:

Av. Ordóñez Lasso y Los Claveles.
Edificio Palermo
Tel: (593) 7 4089725

NOTAS LEGALES

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. Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada. Para más información visite: web: <http://ecu.sika.com>