



## PRODUCT DATA SHEET

# Sika® Tela

Membrana de refuerzo para impermeabilizantes líquidos.

### DESCRIPTION

**Sika® Tela** es una tela sintética 100% poliéster en color blanco. Para emplearse como membrana de refuerzo en sistemas de mpermeabilización líquida asfálticos o acrílicos.

### USES

Como membrana de refuerzo en:

- Sistemas de impermeabilización asfáltico, base solvente y base agua.
- Sistema de impermeabilización acrílica.
- Refuerzo de zonas críticas para cubrir fisuras.

### FEATURES

- Producto listo para usar y de fácil aplicación.
- Excelente adherencia y compatibilidad con los sistemas de impermeabilización asfáltica.
- Gran durabilidad y resistencia al envejecimiento.
- Cubre fisuras y grietas en las superficies en combinación con cualquiera de los impermeabilizantes.

### PRODUCT INFORMATION

#### Packaging

Rollo de 100 m de largo x 1.10 m de ancho.

#### PRODUCT DATA SHEET

Sika® Tela

Octubre 2023, Version 01.01

020945139000000001

<b>Shelf life</b>	<b>Sika® Tela</b> debe conservarse en su empaque original, bien cerrado, debajo de él, en un lugar fresco y seco.	
<b>Storage conditions</b>	Dos (2) años en lugar fresco y seco, bajo techo en su empaque original sellado.	
<b>Appearance and colour</b>	Blanco	
<b>Length</b>	Largo del rollo:	100 m +/- 1 m
<b>Width</b>	Ancho del Rollo:	1.10 m +/- 0.01 m

## TECHNICAL INFORMATION

<b>Tensile strain at break</b>	<u>Elongación Longitudinal:</u>	<u>10 % mín.</u>	<b>(ASTM D 1000)</b>
	<u>Elongación Transversal:</u>	<u>14 % mín.</u>	

## BASIS OF PRODUCT DATA

All technical data stated in this Data Sheet are based on laboratory tests. Actual measured data may vary due to circumstances beyond our control.

## IMPORTANT CONSIDERATIONS

Al momento de la aplicación tener cuidado de no rasgar la superficie de la tela con algún objeto punzocortante.

## ECOLOGY, HEALTH AND SAFETY

User must read the most recent corresponding Safety Data Sheets (SDS) before using any products. The SDS provides information and advice on the safe handling, storage and disposal of chemical products and contains physical, ecological, toxicological and other safety-related data.

## APPLICATION INSTRUCTIONS

## APPLICATION METHOD / TOOLS

En los sistemas de impermeabilización Sika: **Emulsi-ka®**, **Igol® Denso**, **Imper Sika®** o **Acрил Techo®**, posteriormente de aplicar la primera capa de impermeabilizante en estado fresco. Se extiende cuidadosamente y de manera uniforme evitando la formación de arrugas y burbujas de aire.

El producto se debe traslapar 10 cm entre rollo y rollo y las uniones deben siempre estar a favor de la pendiente de la losa, en el sentido hacia donde corra el agua.

Después de haberla colocado, se debe dejar secar el producto entre 6 y 8 horas para la aplicación de la segunda y última capa de impermeabilizante. La aplicación del producto será perpendicularmente a la aplicación anterior, es decir a 90°.

Para la aplicación en detalles de la losa, se deberá cortar la **Sika® Tela** con tijeras o navaja en secciones completas del ancho de la **Sika® Tela**.

## LOCAL RESTRICTIONS

Note that as a result of specific local regulations the

### PRODUCT DATA SHEET

Sika® Tela

Octubre 2023, Version 01.01

020945139000000001

**BUILDING TRUST**



declared data and recommended uses for this product may vary from country to country. Consult the local Product Data Sheet for exact product data and uses.

## LEGAL NOTES

The information, and, in particular, the recommendations relating to the application and end-use of Sika products, are given in good faith based on Sika's current knowledge and experience of the products when properly stored, handled and applied under normal conditions in accordance with Sika's recommendations. In practice, the differences in materials, substrates and actual site conditions are such that no warranty in respect of merchantability or of fitness for a particular purpose, nor any liability arising out of any legal relationship whatsoever, can be inferred either from this information, or from any written recommendations, or from any other advice offered. The user of the product must test the product's suitability for the intended application and purpose. Sika reserves the right to change the properties of its products. The proprietary rights of third parties must be observed. All orders are accepted subject to our current terms of sale and delivery. Users must always refer to the most recent issue of the local Product Data Sheet for the product concerned, copies of which will be supplied on request.

### PRODUCT DATA SHEET

Sika® Tela

Octubre 2023, Version 01.01

020945139000000001

