

# FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

## Sika® Tela

Tela de reforço para impermeabilização de membrana líquida.

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sika® Tela é um tecido sintético 100% poliéster em cor branca. Para ser usado como a membrana de reforço em sistemas waterpro-offing aplicados líquidos, asfalto ou acrílicos.

### USOS

Como uma membrana de reforço em:

- Sistemas de impermeabilização de asfalto, à base de solvente e à base de água.
- Sistema de impermeabilização acrílico.
- Reforço de áreas críticas para cobrir fissuras.

### CARACTERÍSTICAS / VANTAGENS

- Produto pronto para uso e fácil de aplicar.
- Excelente aderência e compatibilidade com sistemas de impermeabilização de asfalto.
- Grande durabilidade e resistência ao envelhecimento.
- Abrange fissuras e rachaduras nas superfícies em combinação com qualquer um dos impermeabilizantes.

### DADOS DO PRODUTO

<b>Embalagem</b>	Rolo: 100 m comprimento x 1.10 m largura	
<b>Aspecto / Cor</b>	Tela Branca	
<b>Prazo de validade</b>	Sika® Tela Dois (2) anos em um lugar fresco e seco, dentro de sua embalagem selada original.	
<b>Condições de estocagem</b>	Sika® Tela deve ser mantido em sua embalagem original, firmemente fechado, em um lugar fresco e seco.	
<b>Comprimento</b>	Comprimento do rolo	100 m +/- 1 m
<b>Largura</b>	Largura	1.10 m +/- 0.01 m

## INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

### MÉTODO DE APLICAÇÃO/ FERRAMENTAS

Em sistemas de impermeabilização líquida sika: Sika-fill, Igoflex, após ter aplicado a primeira camada de waterproofing em condições frescas.

1. É espalhado com cuidado e uniformemente evitando a formação de rugas e bolhas de ar.
2. O produto deve sobrepor 10 cm entre o rolo e o rolo e as junções devem sempre ser a favor da inclinação da laje, no sentido onde a água corre.
3. Depois de o ter colocado, o produto deve ser autorizado a secar entre 6 e 8 horas para a aplicação da segunda e última camada de impermeabilização.
4. A aplicação do produto será perpendicular à aplicação anterior, ou seja, a 90 °.
5. Para a aplicação em detalhes da laje, Sika® Tela deve ser cortado com tesouras ou navalha em seções completas da largura do Sika® Tela

### LIMITAÇÕES

- No momento da aplicação tenha cuidado para não rasgar a superfície do tecido com algum objeto afiado.

### VALOR BASE DO PRODUTO

Todos os dados técnicos aqui contidos são baseados em testes de laboratórios. Medidas de valores em condições reais podem variar devido a condições fora de nosso controle.

### RESTRIÇÕES LOCAIS

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Segurança do Material que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxicidade, e outros dados de segurança pertinentes.

### ECOLOGIA, SAÚDE E SEGURANÇA

Para qualquer informação relacionada com questões de segurança no uso, manuseio, armazenamento deste produto e descarte de resíduos, os usuários devem consultar a versão mais atualizada da folha de segurança do produto, que contém questões físicas, ecológicas, toxicológicas e outras relacionados com a segurança, cópias dos quais serão enviadas para quem os solicita, ou através da página "[www.sika.com](http://www.sika.com)"

[www.sika.com](http://www.sika.com)

[www.sika.com](http://www.sika.com)

### NOTA LEGAL



Ficha Técnica de Produto

Sika® Tela

Julho 2020, Versão 01.01

020945139000000001

Estas informações e, em particular, as recomendações relativas à aplicação e à utilização final do produto, são dadas de boa-fé, com base no conhecimento atual da sika e na experiência dos produtos quando devidamente armazenados, manuseados e aplicados, em situações normais, dentro de sua vida e de acordo com recomendações de sika. Na prática, as possíveis diferenças nos materiais, suportes e condições reais no local de aplicação são tais, que não pode ser deduzida a partir da informação deste documento, nem de qualquer outra recomendação escrita, nem de qualquer aconselhamento oferecido, qualquer garantia em termos de marketing ou adequação para fins específicos, nem qualquer obrigação fora de qualquer relação jurídica que possa existir. O usuário deve testar a adequação dos produtos para a aplicação desejada e finalidade. A sika reserva-se o direito de modificar as propriedades dos seus produtos. direitos de propriedade de terceiros são reservados. As encomendas são aceites de acordo com os termos das nossas actuais condições gerais de venda e fornecimento. Os usuários devem conhecer e usar a versão mais recente e atualizada das fichas de dados do produto, cópias das quais serão enviadas para quem os solicitar, ou através da página [www.sika.com](http://www.sika.com)