

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

A **FITA ADESIVA BOPP EMPACOTAMENTO SOLUFIX** é uma fita de polipropileno biorientado (BOPP) extremamente versátil e utilizada no comércio, na indústria, na prestação de serviços e no uso doméstico. Atende as mais diversas finalidades e apresentam um manuseio e utilização muito fácil.

### DADOS TÉCNICOS

Espessura total	63 ± 4 µm
Alongamento na ruptura	170%
Resistência à tração na ruptura	5,1 N/cm
Adesão ao aço	> 4,5 N/cm
Cisalhamento ao papelão	> 3.300 minutos
Temperatura de aplicação	10 a 30°C

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GERAIS

- Dorso de filme de polipropileno biorientado;
- Adesivo à base de resina e borracha sintéticas;
- Ótima adesão em diversos substratos;
- Boa resistência à umidade;
- Conforma-se facilmente ao redor de cantos, bordas e superfícies ásperas;
- Boa resistência ao cisalhamento, fazendo com que a fita mantenha embalagens fechadas por mais tempo.

### APLICAÇÕES

- Empacotamento em geral em uma grande variedade de materiais;
- Fechamento de embalagens de papelão, papel ou plástico;
- Reforço de caixas e pacotes;
- Aplicações no comércio ou na indústria, aplicações manuais ou em linhas de produção.

### INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

Remova todo e qualquer resíduo de óleo ou graxa que houver na área onde será aplicada a fita. Certifique que a superfície está limpa e seca. Desenrole a fita e fixe-a à superfície. A temperatura ideal de aplicação é próxima de 25°C. Temperaturas muito baixas ou muito altas causam, respectivamente, endurecimento e

amolecimento do adesivo.

**Nota Importante:** Contaminantes de superfície afetam o desempenho do adesivo como óleo ou poeira em metais e desmoldantes em plásticos.

### ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Armazene o produto sempre na embalagem original, fora do alcance de intempéries, em local seco, fresco, sem exposição direta à luz solar, em temperatura entre 10 a 30°C e 40 a 50% de umidade relativa. Condições de armazenamento inadequadas reduzem a garantia do produto.

### INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Para maiores informações consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) deste produto.

### IMPORTANTE

Esta Ficha Técnica substitui as versões anteriores. As informações e recomendações contidas neste documento são fornecidas de boa-fé, baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data, bem como em testes confiáveis, em condições adequadas de armazenamento, manuseio e aplicação. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho.

recomendamos que o usuário realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Garantimos a qualidade de nossos produtos contra defeitos oriundos do processo de fabricação, mas não assumimos a responsabilidade dos resultados ou problemas obtidos por aplicações ou outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Eventuais ressarcimentos estarão limitados ao valor do produto. Informamos que a empresa pode promover alterações no produto sempre que necessário, sem aviso prévio.

**APRESENTAÇÃO**

Cor: Transparente.

Embalagem: Rolos de 48 mm x 50 m;

Rolos de 48 mm x 100 m.