

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

A **FITA CREPE SUPER MASCARAMENTO SOLUFIX** foi desenvolvida com papel crepado tratado e adesivo especial à base de resina sintética e elastômeros. Ideal para mascaramento de pinturas em geral. É de fácil remoção e não deixa resíduo até 24 horas de sua aplicação.

### DADOS TÉCNICOS

Cor	Verde
Espessura total	125 µm
Adesão	1,72 N/cm
Alongamento	Aprox. 10%
Resistência à tração	34 N/cm
Resistência à temperatura	Até 80°C por 30 minutos

### CARACTERÍSTICAS

- Papel crepado especial;
- Adesivo de resina sintética e elastômero;
- Cor verde permite maior visibilidade;
- Não deixa resíduo após a remoção (até 24 horas após sua aplicação);
- Ótima adesão em diversos substratos;
- Alta conformabilidade: facilita aplicação em curvas e contornos;
- Boa resistência à radiação UV;
- Resistência à temperatura até 80° C (30 min).

### INDICAÇÕES

- Mascaramento de superfícies em geral;
- Mascaramento em processo de pintura industrial;
- Mascaramento de pintura/envernizamento residencial (portas, janelas, esquadrias, etc.);
- Mascaramento de pintura automotiva;
- Preparação para pintura;
- Proteções diversas onde a fita crepe é requerida;
- Uso profissional e doméstico.

### 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 a

superfície sem esticar, aplicando pressão com a mão, espátula e/ou rolete de borracha para garantir a adesão em toda a área e bom acabamento da linha de pintura. Este produto não é indicado para aplicações expostas a intempéries.

**Nota Importante:** Contaminantes de superfície afetam o desempenho do adesivo como óleo ou poeira em metais e desmoldantes em plásticos. Neste caso, as superfícies devem ser previamente limpas com solventes adequados (álcool isopropílico, por exemplo).  
**Obs.: Não deixe a fita aplicada por períodos superiores a 24 horas, pois pode haver migração do adesivo para a superfície.**

### 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: Verde.

Embalagem: Rolos de 18 mm x 50 m;

Rolos de 24 mm x 50 m;

Rolos de 48 mm x 50 m.