

**Massa epóxi dois componentes de alta tixotropia para colagem de painéis, filetagem e calafeto em superfícies de madeira, com carga de microfibras vegetal.**

---

## Características

Não escorre na vertical  
Colagem estrutural  
Colagem de superfícies irregulares

---

## Características físico-químicas

Cor .....	Creme
Peso específico a 25°C. ....	1,2 g/cm <sup>3</sup>
Pot-life a 25°C .....	25 minutos
Rendimento teórico .....	1,2 kg/m <sup>2</sup> na espessura de 1mm
Tempo de endurecimento livre ao toque a 25°C..	6 horas
Tempo de secagem ao manuseio a 25°C .....	8 horas
Proporção de mistura.....	2 partes A : 1 parte B em peso ou volume
Tempo de estocagem .....	1 ano na embalagem original, não aberta e em local protegido.
Condições ambientais .....	Temperatura mínima : 15 °C Temperatura máxima : 40 °C Umidade relativa máxima : 85 %

---

## Dados para aplicação

### Preparo da superfície

Remover todo contaminante, como graxa, óleo, cera, etc.  
Limpar a superfície contaminada com solvente. Com a superfície seca, lixar com lixa grão 80.  
Após o lixamento remover o resíduo.  
Imobilize as peças a serem coladas com grampos metálicos.

### Preparo da massa

Os dois componentes devem ser misturados na proporção recomendada. Misturar pequenas quantidades de cada vez. (aproximadamente 250 ml). A mistura deve ser feita com cuidado, raspando a borda e o fundo do recipiente para perfeita homogeneização dos componentes.

## Aplicação

Aplicar com espátula preenchendo vãos e depressões. Remover todo excesso antes que a massa cure.

---

## Apresentação

Conjunto de 1 kg

Conjunto de 5 kg (4,17 lts.)

## Informação Importante

As informações contidas neste boletim técnico devem ser utilizadas como orientação do serviço a ser executado. O rendimento da tinta mencionado trata-se de um rendimento teórico calculado, não constando perdas referentes à aplicação do produto, perda no equipamento, e etc. A Tubolit não assume qualquer responsabilidade por rendimento, danos materiais ou pessoais pelo uso incorreto das informações técnicas prestadas. Nenhuma garantia é fornecida, já que as informações descritas são resultantes das experiências do nosso corpo técnico e não temos controle sobre o uso final do produto. **A manipulação deste produto deve ser sempre realizada de acordo com as precauções de utilização descritas na Ficha de Segurança de Produtos, que pode ser obtida com o nosso Distribuidor local ou diretamente com a fábrica.**