



# VEC-601

## Selador epoxi de dois componentes de baixa viscosidade.

### Descrição:

Selador à base de resina epóxi curada com poliamina, de baixa viscosidade, indicado para aplicação em baixa espessura.

Verniz de média resistência para utilização em interiores (locais onde não fiquem expostos diretamente ao sol) sobre aço, concreto ou madeira.

### Características físico-químicas

Aspecto .....	Brilhante
Peso específico a 25 °C.....	1,00 g/cm <sup>3</sup>
Sólidos totais por volume.....	28 %
Pot-life a 25 °C.....	6 horas
Espessura recomendada por demão.....	35 µm
Rendimento teórico por demão.....	11,8 m <sup>2</sup> / lts
Shelf-Life à 25°C.....	1 ano na embalagem original ainda não aberta e em local protegido.
Tempo de secagem livre de pegajosidade.....	2 horas
Tempo de cura a 25 °C.....	7 dias
Intervalo para repintura .....	Mínimo - 12 horas Máximo - 24 horas
Proporção da Mistura em volume.....	75 A / 25 B
Solvente para limpeza / diluição.....	Tubolit SXE

### Dados para aplicação

#### Preparo mínimo da superfície

As superfícies devem estar escovadas ou lixadas, limpas e completamente isentas de poeira, nata de cimento, óleos, graxas e qualquer outro tipo de impureza.

No intervalo para repintura, caso o prazo máximo seja ultrapassado, deve ser efetuado um lixamento e limpeza com ar comprimido seco em toda a superfície antes de aplicar-se à demão posterior.

#### Preparo do verniz

Verter todo o conteúdo do componente B no recipiente do componente A e homogeneizar bem a mistura por 4 a 5 minutos

#### Aplicação

A aplicação recomendada com trincha ou rolo de pelo tomando-se cuidado de cobrir toda superfície, não deixando espaços vazios ou falhas.

#### APRESENTAÇÃO

Conjunto de 3,6 litros

### 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.**