



## 82A Epofix

Revisão: 16-03-2019

Página 1 De 1

### Especificações

Base	Resinas epóxi
Consistência	Fluído
Sistema de cura	Cura química
Densidade**	Ca. 1,10 g/ml
Viscosidade (Brookfield)	10.000 mPa.s
Resistência à temperatura**	-40 °C → 90 °C
Tempo de abertura (*)	Ca. 4 min.
Temperatura de aplicação	15 °C → 25 °C
Tempo de secagem (23°C e 50% H.R.)	Ca. 10 min.

\* Estes valores podem variar em função de fatores ambientais, tais como temperatura, humidade e tipo de substratos. \*\* A informação refere-se ao produto totalmente curado.

### Descrição do produto

82A Epofix é um adesivo de dois componentes de cura rápida, à base de resinas epóxi.

### Propriedades

- Cânula de aplicação de 2 componentes
- Secagem rápida
- Elevada força adesiva
- Rápido desenvolvimento de resistência

### Aplicações

- Colagem da maioria dos materiais comuns, como porcelana, cerâmicas, jóias, vidro, metal, madeira, ladrilhos, etc.

### Embalagem

Cor: transparente

Embalagem: Seringa 2K 24 mL

### Prazo de validade

Pelo menos 12 meses na embalagem fechada, conservada em local seco, com temperaturas entre +5 °C e +25 °C.

### Substratos

Substratos: uma variedade de materiais porosos e não porosos

Natureza: rígida, limpo, seco, sem pó, nem gordura.

Preparação da superfície: Não necessita pré-tratamento

Recomendamos um teste de compatibilidade preliminar.

### Método de aplicação

Método de aplicação: Corte as cânulas à mesma altura e aplique a quantidade de adesivo necessária. Misture muito bem os dois componentes. Aplique o adesivo uniformemente numa das partes a colar. Una os materiais e prenda-os durante, pelo menos, 10 minutos ou pressione-os juntos.

Limpeza: Antes da cura, 82A Epofix pode ser removido das ferramentas e dos substratos com Removedor de Adesivo 90A. Uma vez curado, 82A Epofix apenas pode ser removido mecanicamente.

Reparação: Com o mesmo material

### Recomendações de Saúde e de Segurança

Respeite as normas habituais de higiene no trabalho. Manter fora do alcance das crianças. Consulte a etiqueta e a ficha de dados de segurança para mais informação.

### Observações

- Após a utilização, coloque a tampa na cânula.

Observação: Esta ficha de dados técnicos substitui as versões anteriores. As diretivas presentes nesta documentação são o resultado dos nossos ensaios e da nossa experiência, e são submetidas de boa-fé. Dada a diversidade de materiais e substratos existentes, e ao grande número de possíveis aplicações, que estão fora do nosso controle, não podemos aceitar qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos. Uma vez que o projeto, a qualidade do substrato e as condições de aplicação estão fora do nosso controle, não são aceites quaisquer obrigações sob esta publicação. Em qualquer situação, recomendamos a realização de experiências preliminares. Soudal reserva-se o direito de modificar produtos sem aviso prévio.