

## BOLETIM TÉCNICO

### POLYEPOX PRO | Adesivo Epóxi Líquido

POLYEPOX PRO é um adesivo epóxi líquido, bicomponente, indicado para construção civil (pontes e viadutos). Possui qualidade incomparável e seca em apenas 2 horas. Foi desenvolvido para colar grande variedade de materiais: madeira, metal, plásticos rígidos, vidro, porcelana, couro, borracha, mármore, concreto, etc. Também é utilizado para eliminar cavidades ou irregularidades em superfícies e chumbamento de máquinas.

#### Instruções de Uso:

Limpe e seque as superfícies a serem coladas. Adicione quantidades iguais de cada componente, misturando-as bem. Aplique uma camada fina em ambas as superfícies a serem coladas. Conserve as superfícies coladas em contato, por no mínimo uma hora. Limpe os excessos do produto ainda enquanto estiverem úmidos, com acetona ou thinner.

#### Causas Prováveis de Problemas

- Substrato muito úmido.
- Substrato muito quente.
- Superfícies muito lisas, deve-se lavar, escovar e apicoar tornando-a áspera.
- O adesivo epóxi não deve ser diluído.

#### Propriedades:

- Fácil de aplicar (média fluidez).
- Resistente a água.
- Transparente.
- Elevada resistência mecânica (tração e compressão).
- Tempo de secagem total: 2 horas

O tempo de secagem pode variar dependendo das condições de temperatura e umidade.

#### Dados Técnicos:

##### Especificações

Aspecto e cor	Componente A: Líquido viscoso transparente Componente B: Líquido viscoso amarelado
Aspecto e cor após mistura	Líquido viscoso amarelado
Validade	36 meses



### **Embalagens:**

- Caixa com 3 conjuntos de 1,840 kg (componente A+B)
- Caixa com 2 conjuntos de 6,640 kg (componente A+B)

Consulte nossa Administração de Vendas sobre outras possibilidades de embalagens.

### **Estocagem:**

Manter em local coberto e ventilado, entre 18 e 30°C, ao abrigo da luz solar. Nestas condições, o produto em sua embalagem original e lacrada tem garantia de durabilidade pelo tempo de validade indicado.

### **Segurança:**

Antes de utilizar este ou qualquer outro produto químico, assegure-se de ter lido e entendido as informações contidas na Ficha de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ). Permaneça atento aos potenciais riscos e sigam todas as medidas de precaução, instruções de manuseio, considerações sobre disposição mencionadas na FISPQ e na embalagem.

Classe de risco para transporte (ONU) – Não apresenta riscos.

### **Em caso de emergência, entre em contato com:**

**CEATOX – CENTRO DE ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA**

**INSTITUTO DA CRIANÇA HOSPITAL DAS CLÍNICAS**

**(011) 3069-8571 – 08000.148.110.**

### **Suporte Técnico:**

O Departamento Técnico/Comercial PULVITEC tem experiência prática na utilização dos produtos e processos de fabricação. Solicite assistência através de nossa equipe de vendas.

## **Havendo necessidade de esclarecimentos técnicos ligue 011 3716-9000.**

A informação relacionada com as especificações técnicas do produto providas aqui, somente cria uma obrigação legal para a Pulvitec/Pidilite quando estiver confirmada em um contrato escrito. A Pulvitec/Pidilite nega expressamente qualquer tipo de responsabilidade pela adequação dos produtos para quaisquer propósitos particulares ou específicos pretendidos pelo usuário. Sugestões para o uso e aplicação do produto são dadas tão somente com o propósito de informação geral e não com o propósito de criar uma obrigação legal da parte da Pulvitec/Pidilite. Tais sugestões não eximem os clientes da Pulvitec/Pidilite da responsabilidade de testar os produtos quanto à sua aplicabilidade para os propósitos e processos pretendidos do cliente. A Pulvitec/Pidilite não assume a responsabilidade ou risco envolvido no uso dos produtos já que tais condições estão fora do controle da Pulvitec/Pidilite. O usuário dos produtos é o único responsável pelo cumprimento de todas as leis aplicáveis em relação ao uso do produto, incluindo os direitos legais de propriedade intelectual de partes terceiras.