

## TOTAL POX ADF®

### Descrição

Adesivo estrutural fluído à base de resina epoxídica, indicado para colagem e chumbamento em geral

### Indicações

- Fixação de apoio estrutural;
- Colagem de trincas e juntas estáticas;
- Fixação de chumbadores.

### Características

- Endurecimento rápido e sem retração;
- Excelente aderência em diversos materiais;
- Elevada resistência mecânica;
- Fluído.

### Informativo técnico – Propriedades a 25 °C

#### Componente A

Características	Especificação
Peso Específico	1,470 ± 0,050 g/cm <sup>3</sup>
Sólidos por Peso	97% ± 2

#### Componente B

Características	Especificação
Peso Específico	1,470 ± 0,050 g/cm <sup>3</sup>
Sólidos	97% ± 2

#### Componente A+B

Características	Especificação
Aderência	100%
Reatividade	25-35 minutos
Tempo de Manuseio	45-65 minutos
Gel time	80-100 minutos
Cura final	7 dias

### Preparo do produto

Misturar o componente B na embalagem do componente A, agitando-os manualmente e energicamente por 2 minutos até a completa homogeneização. Preparar apenas a quantidade suficiente para utilização. A reação do componente inicia-se imediatamente após a mistura.

### Preparo da superfície

As superfícies devem estar limpas, sólidas, isentas de pó e oleosidade ou qualquer substância que impeça a perfeita aderência.

### Aplicação

Aplique com espátula ou trincha.

### Rendimento

O rendimento deve ser calculado com amostras em loco devido a diversas superfícies encontradas, mas em alguns casos pode-se calcular com a densidade do produto, ver informativo técnico.

### Embalagens

Bicomponente de 1 Kg.

### Armazenamento

Armazenar em local coberto, sem umidade e ventilado.

### Validade

Armazenado nas embalagens originais invioladas, o tempo de vida útil nominal do produto é de 12 meses a partir da data de fabricação.

### EPI's

Essencialmente necessário à utilização de EPI's conforme ficha de segurança.

### Precauções

Leia atentamente a ficha de segurança antes de manipular o produto, a mesma é adquirida através de nosso site [www.totalrevestimentos.com.br](http://www.totalrevestimentos.com.br).