



# BETOXI 0-85

## Asfalto oxidado

### 1. Descrição

Asfalto oxidado modificado por plastificantes e aditivos especiais.

### 2. Características

Produto com excelente aderência e flexibilidade. Desempenha boas vedações mesmo em pequenas áreas de contato.

### 3. Especificação

Especificação conforme a Norma Brasileira ABNT NBR 9910.

### 4. Uso

Especialmente desenvolvido para ser utilizado como matéria prima em indústria eletro-eletrônica, colagem de isolante em geladeiras, preenchimento de baterias e selagem de pilhas.

### 5. Consumo

Consulte nosso departamento técnico para obter informações sobre o consumo em usos específicos.

### 6. Ferramentas para aplicação

Caldeira.

### 7. Limpeza das ferramentas

A limpeza das ferramentas deve ser feita com aguarrás ou querosene.

### 8. Cuidados

Não aplicar em superfícies úmidas.



O produto tem característica sólida à temperatura ambiente e líquida em temperaturas elevadas, por isso o produto é aplicado sob ação de calor, em torno de 200°C. Fazer o aquecimento em caldeira.

Não aquecer em fogo direto.

## 9. Outras orientações

Recomenda-se o uso de EPI's (luvas, capacetes, botas, óculos de segurança, máscara de gases, avental de raspa de couro de mangas longas) para aplicação do produto.

Em caso de incêndio, utilize pó químico, dióxido de carbono, espuma química ou neblina d'água.

Para outros esclarecimentos sobre manuseio e segurança, acesse a FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) disponível em nossa home page [www.betumat.com.br](http://www.betumat.com.br).

## 10. Embalagem

Saco de papel siliconizado com 25 Kg.

## 11. Armazenagem

Armazenar em local seco, coberto e longe da fonte de calor.

Empilhamento máximo recomendado: 10 sacos

## 12. Validade de estocagem

12 meses

*Nota: As informações contidas nesta ficha são baseadas em nosso conhecimento para a sua ajuda e orientação. Salientamos que o desempenho dos nossos produtos depende das condições de preparo de superfície, aplicação e estocagem, que não estão sob nossos cuidados. O rendimento prático depende da técnica de aplicação, das condições do equipamento e da superfície a ser revestida. Não assumimos assim, qualquer responsabilidade relativa ao rendimento e ao desempenho de qualquer natureza em decorrência do uso indevido do produto. Para mais esclarecimentos consultar nosso departamento técnico.*