

## REPARFLEX EP 85

Selante epóxi semirrígido.

### Características

O Reparflex EP 85 é um selante epóxi semirrígido, formulado especialmente para o tratamento de pisos industriais sujeitos ao trânsito de equipamentos de rodas rígidas como empilhadeiras elétricas e paleteiras.

### Vantagens

- Resiste ao tráfego de rodas rígidas;
- Dureza Shore A 85 (em 7 dias);
- Autonivelante;
- Embalagem econômica.

### Benefícios

- Reduz os custos de manutenção e limpeza do piso;
- Reduz as despesas de manutenção de empilhadeiras;
- Aumenta a velocidade de trânsito das empilhadeiras;
- Evita a deposição de material no reservatório da junta.

### Dados técnicos

Função principal:	Selante epóxi semirrígido
Base química:	Epóxi
Cor:	Grafite
Pot life (25°C):	45 minutos

### Aplicação

·A junta deve estar limpa, seca, íntegra, livre de poeira, óleos e outros produtos que possuam características desmoldantes em toda a sua profundidade.

Atenção: Não deve ser usado o cordão limitador de profundidade.

·Instalar a fita adesiva em ambos os lados.

·Realizar a mistura dos dois componentes até sua completa homogeneização e proceder a aplicação do selante vertendo o produto até preencher completamente o reservatório da junta.

Atenção: Deve ser garantido o preenchimento completo da junta.

·Proceder ao alisamento do reservatório do selante e ao acabamento do mesmo com auxílio de uma espátula.

·Retirar as fitas adesivas e manter a área protegida por 24 horas.

### Consumo aproximado

Rendimento do kit de 2,48 kg, equivalente a 1,8 L, sem perdas:

3 mm x 20 mm	30 m
3 mm x 50 mm	12 m
3 mm x 80 mm	7,5 m
5 mm x 20 mm	18 m
5 mm x 50 mm	7,2 m
5 mm x 80 mm	4,5 m

### Embalagem e armazenagem

Parte A: 1,83 kg

Parte B: 0,65 kg

Armazenar em local coberto, sem umidade e ventilado, sobre paletes e em temperatura entre 20°C e 35°C. Nunca armazenar o produto em locais externos com altas temperaturas ou incidência direta de raios solares e chuva (mesmo com a utilização de lona plástica), ou ainda em locais que tenha grandes variações de temperatura (Exemplo: Containers).

Obs.: O armazenamento do produto de forma inadequada pode deteriorá-lo.

### Validade

12 meses a partir da data de fabricação, quando respeitadas as condições de armazenagem.

### Segurança

Requer utilização dos EPI's adequados ao manuseio:

Luvas, uniforme (calça comprida e camisa de manga longa), botas de borracha, máscara de proteção e óculos de proteção.

Para mais informações de segurança, consulte a FISPQ dos produtos.

### Importante

O rendimento e o desempenho do produto dependem das condições ideais de preparação da superfície/substrato onde será aplicado e de fatores externos alheios ao controle da Builder, como uniformidade da superfície, umidade relativa do ar e/ou de superfície, temperatura e condições climáticas, locais, além de conhecimentos técnicos e práticos do aplicador, do usuário e de outros. Em função destes fatores, o rendimento e o desempenho do produto podem apresentar variações.

Elaborado por: Jeniffer Rodrigues - Analista da qualidade	Data: 04.05.2020
Revisado por: Diego Marques – Consultor técnico	Data: 04.05.2020
Aprovado por: Eliza Cerato – Gerente industrial	Data: 20.10.2020