

# Fita Flex

## Fita de polietileno para impermeabilização

### Propriedades

- Alta flexibilidade e elasticidade
- Uso interno e externo
- Alta aderência
- Cobre trincas de até 3 mm
- Extrema resistência ao rasgo
- Impermeabilização de cantos de paredes e pisos em conjunto com DF 8, DF9 e Hydro 500

### Áreas de aplicação

- Cantos, bordas e canaletas
- Banheiro, terraço, piscina, reservatórios ou outras áreas úmidas

### Aplicação

#### Propriedades e aplicações

Fita Flex é uma fita de polietileno para reforço de impermeabilizações realizadas com DF 8, DF 9 e Hydro 500 nas juntas, bordas e canaletas. Um geotêxtil nas bordas da fita assegura uma aderência excelente com a impermeabilização.

Fita Flex deve ser aplicada entre a primeira e a segunda demão fresca do impermeabilizante.

#### Preparo da Superfície

As superfícies devem estar limpas, secas e livre de poeiras. Verificar a compatibilidade da Fita Flex com o substrato em termos de aderência, compatibilidade química dentro da faixa de temperatura de uso do produto.

#### Aplicação

Inicie retirando a película protetora de um dos lados da fita e posicionando a fita sobre o substrato, de modo que a fissura ou o canto da parede fique no meio da fita.

Durante a instalação, efetuar uma pequena pressão para evitar a formação de bolhas de ar.

Durante a instalação, ajustes os contornos da superfície para não criar tensões que possam descolar o produto.

Pressione fortemente o produto instalado.

Na junção entre duas fitas, obedecer uma sobreposição de pelo menos 5 cm.

#### Segurança

Verifique sempre as informações sobre segurança existentes nos rótulos das embalagens.

### Dados Técnicos – Fita Flex

Característica	Unidade	Valor	Observações
Largura	cm	10	
Peso	g	40	peso por metro linear
Resistência à temperatura	°C	de -5 até +90	
Resistência à pressão de água	bar	≤ 1,5	
Módulo de elasticidade ou alongamento	N/mm	1,5	até 25 %
	N/mm	2,0	até 50 %
Espessura	mm	0,88	

### Características – Fita Flex

Tipo de produto	Proteção em polietileno
Estado	Sólido, maleável
Cor	Branca e Cinza
Armazenagem	Armazenar em local seco, fresco e arejado e com temperatura inferior a 25 °C
Validade	12 meses a partir da data de fabricação armazenada nas embalagens fechadas
Embalagens	Caixa com rolo de 50 m lineares
Descarte	Para a preservação do meio ambiente, favor esvaziar completamente as embalagens

Nota: As informações contidas nesta ficha técnica estão baseadas em nossa experiência e no melhor do nosso conhecimento, porém devem ser ajustadas a cada projeto, aplicação e principalmente às condições locais. Nossos dados se referem a práticas aceitas na engenharia que devem ser considerados durante a aplicação. Não nos responsabilizamos por aplicações erradas. Recomendações verbais diferentes das contidas aqui, não são válidas sem a confirmação por escrito da MC-Bauchemie.

Edição 11/2015. Esta ficha técnica substitui a anterior. Caso seja necessária atualização, uma nova edição pode ser impressa em substituição a esta.