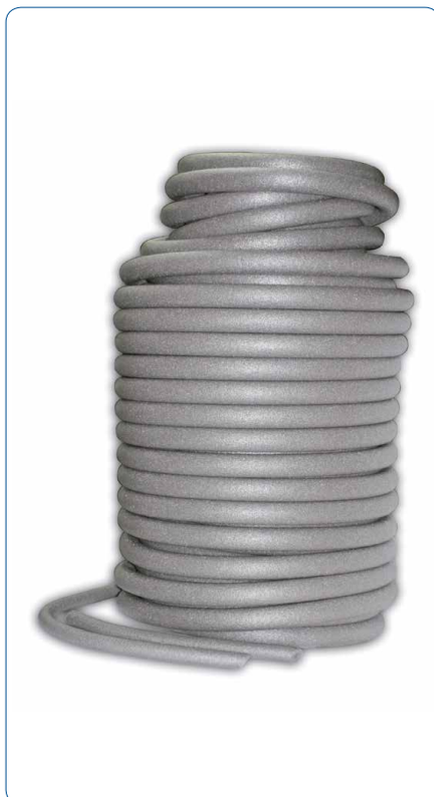


Cordão p/ Juntas de Dilatação PE



Descrição do Produto

Cordão para juntas de Polietileno, produzido de acordo com a normativa DIN18450 para preenchimento de juntas de expansão. Este cordão é composto por células de espuma de polietileno e é ideal para preencher juntas reduzindo as perdas de calor.

O cordão para juntas de dilatação proporciona um preenchimento seguro em juntas de dilatação e tem como vantagem a excelente compatibilidade com a maioria dos materiais usados na selagem e vedação de juntas. Ao usar como enchimento de juntas evita o contacto tripontual.

Utilizações

O cordão para juntas de dilatação é indicada para preencher juntas, absorvendo o som e isolando:

- Cavidades;
- Juntas de dilatação;
- Juntas de construção;
- Perfis de vidro.

Devido à sua capacidade impermeabilizante, o cordão para juntas de dilatação pode ser usado no interior e exterior. Por ser um produto de base neutra e devido à reduzida dimensão das células que o compõem, torna-o também um produto de possível uso em materiais porosos.

Características

- Cumpre o requisito da normativa DIN18450 para o preenchimento de juntas de dilatação;
- Ideal para juntas sujeitas a humidade;
- Resistente à água e humidade;
- Reduz a profundidade da junta e elimina o contacto tripontual aquando da aplicação de selantes (silicone, cola e veda, selante acrílico,...);
- Flexível e elástico;
- Resiste ao envelhecimento.



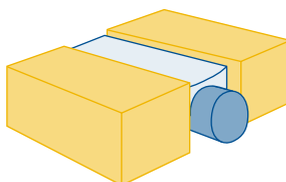
Instruções de uso

Aperte o cordão para juntas de dilatação e insira na junta ou cavidade. Empurre até atingir a profundidade desejada. Para evitar danos no material deve ser usada ferramenta adequada à operação, que auxilie a sua colocação.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ *Espuma de polietileno de célula fechada*
- ✓ *Para preencher juntas e reduzir a sua profundidade eliminando o contacto tripontual*
- ✓ *Para aplicação interior e exterior*
- ✓ *Resistente ao contacto com espumas de poliuretano, silicones e selantes*

Exemplo de instalação



PRODUTOS ASSOCIADOS

Silicone
Cola e Veda
MSP
Pistola de silicone

Embalagens e informação logística

O Cordão para juntas PE é embalado em caixa de cartão.

Para informações técnicas, de qualidade ou segurança do produto, por favor contacte

Pecol, Sistemas de Fixação, SA
Apartado 3156 - Raso de Paredes
3754-901 – Águeda

✉ scpindustria@pecol.pt / ☎ +351 234 612 900

Garantia

A Pecol responsabiliza-se pelo produto durante o seu período de validade. Caso a empresa seja responsabilizada, o montante nunca será superior ao afixado nas Condições de Venda da empresa. Em nenhum caso, a Pecol poderá ser responsabilizada por qualquer tipo de danos consequentes.

Dados técnicos

Descrição	Espuma de polietileno de célula fina		
Cor	Cinza		
	UNIDADE	NORMA	VALOR
Classe	-	DIN 4102	B2
Densidade	Kg/m ³	DIN 53420	30
Resistência à tração	kPA	DIN 53571	320
Alongamento	%	DIN 53571	170 (aprox.)
Compressão a 40%	kPA	DIN 53577	85
Absorção de água	%	DIN 53428	≤ 1
Resistência à temperatura	°C	-	aprox. -40°C a +60°C

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COR	Ø mm	QTD. EMBALAGEM	QTD. PALETE
002109100000	Cordão para juntas de dilatação PE	Cinza	10	1150 mts.	-
002109150000	Cordão para juntas de dilatação PE	Cinza	15	550 mts.	-
002109200000	Cordão para juntas de dilatação PE	Cinza	20	350 mts.	-
002109250000	Cordão para juntas de dilatação PE	Cinza	25	200 mts.	-
002109300000	Cordão para juntas de dilatação PE	Cinza	30	160 mts.	-
002109400000	Cordão para juntas de dilatação PE	Cinza	40	270 mts.	-
002109500000	Cordão para juntas de dilatação PE	Cinza	50	84 mts.	-