

Ficha Técnica



Premcote Outerwrap

Fita Protetiva de PVC

Descrição

Fita de cloreto de polivinila (PVC) com adesivo de borracha sensível a pressão. Disponível apenas na cor preta.

Usos

Utilizada para dar resistência mecânica sobre fitas de petrolato, betuminosas e butílicas. Também utilizada na proteção contra corrosão de tubulações de pequenos diâmetros.

Características

- Fácil de aplicar;
- Boa conformabilidade;
- Resistência a impactos;
- Aplicada a frio.

Aplicação

A fita deve ser aplicada manualmente de forma helicoidal com sobreposição mínima de 2,54 cm. Aplique tensão suficiente para obter camadas uniformes da fita, evitando a formação de dobras, rugas e bolhas de ar.

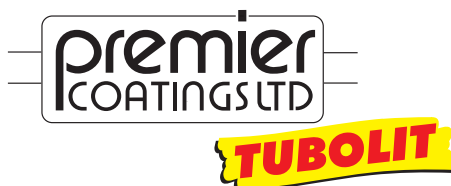
TUBOLIT

Premcote Outerwrap

PROPRIEDADES	RESULTADOS
Espessura (ASTM D1000)	0,25 mm
Peso	0,34 kg/m ²
Resistência à ruptura (ASTM 1000)	225 N/50 mm min.
Alongamento de ruptura	200 % min
Tensão de ruptura	10 KV
Temperatura de serviço	- 30 até 80°C
Larguras disponíveis	5, 10 e 15 cm
Comprimento do rolo	30m

EMBALAGEM		RENDIMENTO POR ROLO		
Largura da fita	Rolo*/caixa	Largura da fita	com 2,54cm de sobreposição	com 55% de sobreposição
5 cm	24	5 cm	0,77 m ² /rolo	0,77 m ² /rolo
10 cm	12	10 cm	2,32 m ² /rolo	1,55 m ² /rolo
15 cm	6	15 cm	5,15 m ² /rolo	3,10 m ² /rolo

*Todos os rolos têm 30 m de comprimento



REPRESENTANTE PARA O BRASIL:

Rua Elói Mendes, 150 - Prainha - Duque de Caxias / RJ - 25010-550
Tel/fax: 55 - 21 - 2671 0163 - premier@tubolit.com.br - www.tubolit.com.br

As informações contidas nesta ficha técnica devem ser utilizadas como orientação do serviço a ser executado. O rendimento do produto mencionado trata-se de um rendimento teórico calculado, não constando perdas referentes à aplicação, perda no equipamento, e etc. A Tubolit e a Premier Coatings Ltd não assumem qualquer responsabilidade por rendimento, danos materiais ou pessoais pelo uso incorreto das informações técnicas prestadas. Nenhuma garantia é fornecida, já que as informações descritas são resultantes das experiências do nosso corpo técnico e não temos controle sobre o uso final do produto. A manipulação deste produto deve ser sempre realizada de acordo com as precauções de utilização descritas na Ficha de Segurança de Produto, que pode ser obtida com nosso Distribuidor local ou diretamente com a fábrica.