

METACALK WRAP STRIP

Código RIT STD 06-02-003

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

É uma tira intumescente utilizada para envolver tubulações plásticas e tubulações com isolamento térmico. Quando expostos ao calor, estes produtos expandem e formam uma massa de carbono dura e selam toda a penetração, prevenindo a passagem de chamas e de gases quentes. É fácil de instalar. Apenas deve-se envolver a tubulação penetrante com o número certo de camadas, de acordo com a descrição em projeto. Depois é só empurrar a tira para dentro da abertura. Se for necessário pode-se aplicar selantes sobre as tiras para melhorar a selagem de fumaça.



VANTAGENS

- Fácil de instalar
- Custo baixo de instalação
- Alto poder intumescente
- Comprimento longo com baixas perdas
- Forma uma massa de carbono resistente
- Versátil e Flexível

APLICAÇÕES

- Tubulações plásticas
- Tubulações com isolamento

PROPRIEDADES DO MATERIAL

- | | |
|---------------------------|--------|
| • Asbestos | Não há |
| • Solventes químicos | Não há |
| • Ingredientes agressivos | Não há |

PROPRIEDADES FÍSICAS

Cor	Preta
Temperatura de ativação do intumescente	
Início da expansão	190°C
Ponto máximo da expansão	302°C
Flexível	Sim

DIMENSÕES

3660 x 25 x 6 mm

3660 x 50 x 6 mm

EMBALAGEM

- 3,66 m por rolo, 1 rolo por caixa

TESTE EM TÚNEIS, segundo ASTM E 84, UL 723

Propagação de Chamas	5
Índice de Fumaça	5

As informações contidas nesta ficha técnica são resultados médios de processos padrões em laboratórios e sujeitos a variação. Este resultados podem ser utilizados em especificações sem criar qualquer obrigação contratual. Para mais informações sobre aplicações e materiais, favor entrar em contato com nosso departamento de engenharia e as fichas de saúde e segurança.