

PINTURA INTUMESCENTE RETARDANTE DE FOGO PARA CABOS CP 678

Descrição

- Pintura intumescente retardante de chamas para cabos e bandejamento de cabos

Características

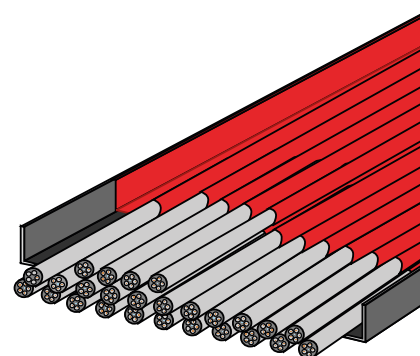
- Pronto para uso
- Excelente rendimento
- À base de água, livre de solventes
- Inodoro
- Secagem rápida
- Permanece flexível após a cura
- Não afeta a funcionalidade dos cabos
- Uso interno

Aplicações

- Retarda a propagação de chamas ao longo dos cabos, diminuindo o volume de fumaça tóxica desprendida em uma situação de incêndio

Restrições

- Áreas externas



Dados técnicos*	CP 678
Base química	Acetato de vinila
Cor	Branco
Densidade approx.	1 300 kg/m ³
Temperatura de aplicação	5 °C a 40 °C
Resistência à temperaturas	-30 °C a 80 °C
Viscosidade (aprox.)	0.05 Pas
Especificação	1 mm seco (DNV/ABS) 1,6 mm seco (FM)
Secagem superficial (película)	2 a 4 horas
Tempo de cura aproximado	24 horas
LEED VOC	60 g/l
Testado de acordo com	FM, IEC 332 Parte 3 - categoria A Propagação de chamas
Prazo de validade	18 meses

* a 24 °C, 50% de humidade relativa



Descrição	Conteúdo	Embalagem	Referência	Número de item
Pintura intumescente	20 kg	1	CP 678	334892