

SELANTE ELASTOMÉRICO CORTA-FOGO CP 606

Descrição

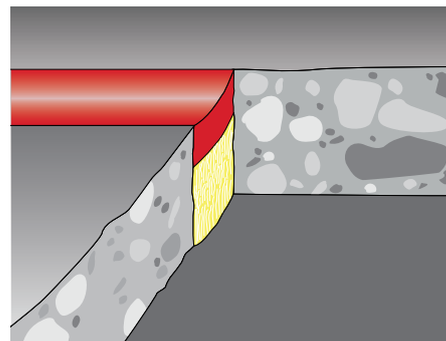
- Selante corta-fogo à base de acrílico que permite movimentação em juntas e aberturas para passagem de tubos e cabos

Características

- Testado em 500 ciclos com movimentação máxima de 12,5% e em conformidade com a UL 2079 e ASTM E1966
- Pode ser pintado
- Resistente a água, gás e fumaça
- Fácil limpar e pode ser limpo com água
- Classificado de acordo com os requisitos LEED™ como de qualidade interior 4.1 Materiais de baixa emissão, selantes e adesivos e 4.2 Tintas e revestimentos

Aplicações

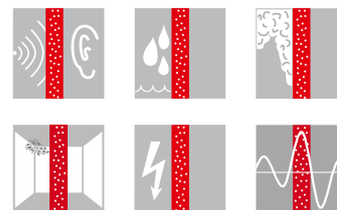
- Selagem de juntas rígidas ou com movimentação restrita entre paredes e tetos e com larguras entre 6 e 30 mm
- Selagem de passagens e bandeja de cabos
- Selagem de penetrações em tubos de metal
- Pode ser utilizado em diversos tipos de materiais base como, alvenaria, concreto, gesso acartonado e superfícies metálicas



Dados técnicos*	CP 606
Base química	Dispersão acrílica à base de água
Cor	Branco
Densidade (approx.)	1 600 kg/m ³
Materiais de base	Concreto, alvenaria, gesso acartonado
Temperatura de aplicação	5 °C a 40 °C
Resistência à temperatura	-30 °C a +80 °C
Tempo de formação de película	Aprox. 20 min.
Tempo de cura	Aprox. 3 mm em 3 dias
Redução de volume média	22%
Capacidade de movimentação	±12,5 % (UL 2079)
Características de queima da superfície UL 723 (ASTM E84)	Propropagação das chamas: 10 Desempenho da fumaça: 0
Classificação de transmissão de som (ASTM E90-09)	56
LEED VOC	75 g/l
Testado de acordo com	IPT, UL, FM, BS 476
Prazo de validade	24 meses (a partir da data de fabricação)

* a 24 °C, 50% de humidade relativa

IPT
INSTITUTO DE PESQUISAS
TECNOLOGICAS



Descrição	Conteúdo	Embalagem	Referência	Número de item
Cartucho	310 ml	1	CP 606	209625
Dispensador	-	1	CS-CG-2400/2300	024825
Dispensador	-	1	CFS-DISP	2077893