

CF-I 65 ECO

Espuma isolante multifunções de alto rendimento para aumentar a produtividade num vasto leque de temperaturas



APLICAÇÕES

- Isolamento de pontos de conexão de tubos em betão
- Vedação do ar de juntas do sótão
- Fixação e isolamento
- Isolamento térmico e acústico em juntas de gesso cartonado
- Penetrações de tubos e condutas de ventilação
- Fixação e isolamento de caixas elétricas

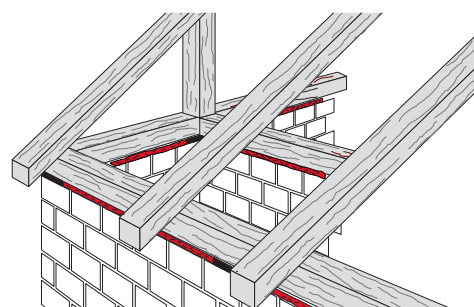
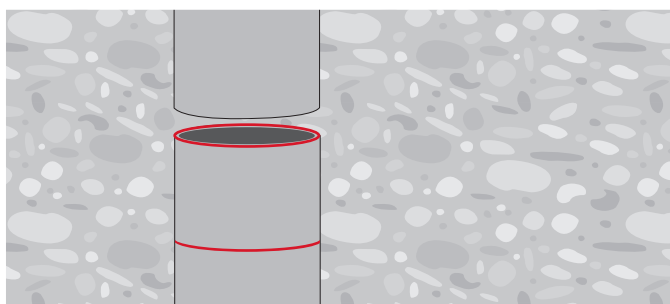
VANTAGENS

- Fórmula de elevado rendimento – até 65 litros
- Concebida para enchimento e isolamento
- Distribuição precisa e controlo volumétrico
- Válvula sólida

Dados técnicos

Rendimento da espuma (até)	65 l
Tempo de cura aprox. (a 23 °C/50% de humidade rel.)	10 min
Tempo de corte aprox. (a 23 °C/50% de humidade rel.)	25 min
Força de cisalhamento (aprox.)	0.04 N/mm ²
Resistência à tração aprox.	0.05 N/mm ²
Cor	Creme
Intervalo de resistência à temperatura	-40 - 90 °C
Intervalo de temperatura de aplicação	-5 - 30 °C
Absorção de água (aprox.)	1 % por volume
Condutividade térmica (valor λ aprox.)	0,037 W/mK
Densidade aprox.	18 kg/m ³
CFC	Não
Classes de reação ao fogo*	B2

*B1 = baixa inflamabilidade
B2 = inflamabilidade normal
B3 = alta inflamabilidade

**Designação**

CF-I 65 ECO

Número de referência

2116103