

## ARMAPROTECT 1000

### Protecção Contra Incêndios



#### Principais Características

- Comportamento em caso de incêndio: A1 (DIN EN 13501 • 1)
- Ponto de fusão: > 1000°C ( em cumprimento da DIN 4102-17)
- Densidade bruta depois de seca: aprox. 110 kg/m<sup>3</sup> • Rendimento: 1:1
- Condutibilidade térmica a 10°C: 0,040 W(m:k) (DIN EN 12667)
- Resistência à pressão: 0,1 N/mm<sup>2</sup> (DIN EN 1015-11)
- Cloretos solúveis em água: < 0,01% (DIN EN 1015-17)
- Cor: Cinza claro

#### Descrição do Produto

A massa ignífuga ArmaproTECT 1000 é especialmente prática, é fornecida pronta para usar e resiste a altas temperaturas. Este produto tem excelentes propriedades ignífugas, de isolamento térmico e acústicas. Endurece só por si e pode ser trabalhada de maneira muito simples com a mão. Não necessita de cofragem e pode ser colocada onde não haja muito espaço. As suas especiais propriedades e a sua composição única, à base de esferas ocas em um meio com inovadores aglutinantes inorgânicos, convertem a ArmaproTECT 1000 na solução ideal para a selagem de juntas anulares com Armaflex Protect R-90. Além disso, pode ser empregue segundo MLAR 2005 também para tubagens individuais ou, inclusive, só para cabos eléctricos.

#### Modelos e Preços

| Código    | Modelo                             |
|-----------|------------------------------------|
| 1703-0212 | ArmaproTECT 1000 Massa Ignifuga 1L |

Todos os modelos sob encomenda especial.

#### Componentes

