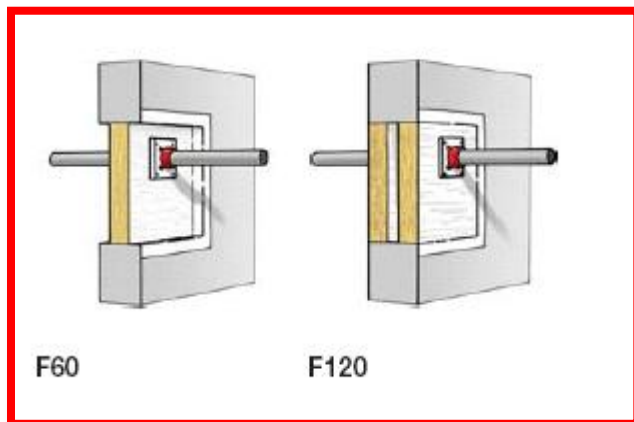


## Magma FlameShield System kit

### Korte omschrijving

Magma FlameShield Systemkit is een compleet pakket voor het brandwerend afdichten van leiding-, luchtkanaal- en kabelgootsystemen of combinaties hiervan. Magma Flame Shield Systemkit is tevens gas- en rookdicht.



### Inhoud

- F60 brandwerende opschuimende kit koker 310 ml
- F60 brandwerende opschuimende coating pot 1 kg
- F60 fireboard, 2 platen van 50 x 30 x 6 cm
- Spatel
- Schrobzaag
- Radiatorkwast
- Handschoenen
- Afplaktape

Inhoud Magma Flame Shield F60 Systemkit is geschikt voor 0,3 m<sup>2</sup>

### Magma Firestop

The Netherlands

**T** +31(0) 10 288 4333

**E** info@magma.nl

**W** www.magma.nl

Magma is part of Proventec Plc



### **Toepassing**

Bij afdichtingen, die weerstand moeten bieden tegen branddoorslag en brandoverslag tussen de aangrenzende ruimten van minimaal 60 minuten, dienen de sparingen over een breedte van 40 mm rondom behandeld te worden met F60 brandwerende opschuimende coating. Vervolgens de doorvoerende leidingen aan beide zijden, over een lengte van 200 mm (gemeten uit het hart van de aan te brengen afdichtingen) behandelen met F60 brandwerende opschuimende coating. Holle ruimten tussen eventueel aanwezige kabels vullen met F60 brandwerende opschuimende kit. Vervolgens de sparingen aan één zijde dichten met F60 fireboard. Nadat de sparing is afgedicht, alle naden vullen met brandwerende opschuimende kit en de afdichting aan beide zijden nogmaals behandelen met F60 brandwerende opschuimende coating.

### **Voldoet aan:**

Nederland NEN 6069 en Pr. EN 1366-3

België NBN 713020

UK BS476 part 20

### **Verwerking**

Verwerkingstemperatuur: 5°C tot +40°C Relatieve luchtvochtigheid: 80%

Gereedschappen direct na gebruik reinigen met lauw water.

### **Brandwerendheid**

Minimaal 60 minuten tot maximaal 120 minuten (afhankelijk van constructie en toepassing).