

BRANDTÄTNING

BRANDTÄTNING



FS-Flex C

FS-Flex C är en komplett sats för flexibel tätning av större genomföringar för kavlar, ventilation och rör. Brandtätning för fuktiga, oljiga och aggressiva miljöer.

Satsen innehåller erforderligt material för ca 10 dm² tätningsyta.



FireStop 1000

FireStop 1000 är en silikonmassa speciellt framtagen för fogning mellan olika byggnadsdelar av stål, betong, trä, gips eller aluminium i olika kombination.

Patronen innehåller 0,31 liter.



FireStop 400

Enkomponentig akrylmassa. Svällande vid värmepåverkan och övermålningsbar. Godkänd för direkt avtätning av VP och andra plaströr. FireStop400 ingår även i brandtätningssystemen FS-Universal, FS-Flex D samt FS-Flex F.

Patronen innehåller 0,31 liter.



FS-Flex D & F

Tätningssystem med silikon eller akrylmassa som appliceras tillsammans med keramisk fiber. Detta ger en flexibel tätning av genomföringar med kablar, rör, ventilationskanaler samt fogar.



FS-Universal

En komplett sats för tätning av större genomföringar av kablar, metallrör och ventilationstrummor i inomhusmiljö (torr).

Satsen innehåller erforderligt material för ca 18dm² tätningsyta.



Fogskum 90

Fogskum 90 är ett brandklassat, tvåkomponentigt fogskum för kablar, stålrör och ventilationstrummor i golv och vägg samt brandklassade fogar.



Universal KS 1

Vit, vattenspädbar brandskyddsfärg som målas på kablar för att fördröja tiden till kortslutning vid en eventuell brand. Upp till 30 minuters fördröjning kan erhållas. Åtgång 1000 g/m².

BRANDTÄTNING

BRANDTÄTNING



FS-Standard

FS-Standard är ett pulver som blandas med vatten och appliceras med murslev. Den hårda massan har en plastisk konsistens. 10 liter motsvarar ca 7 dm² tätningsyta.



Squeezer A (Plaströrsklämma)

Klämman monteras på plaströr som går igenom brandcellsvägg eller golv. Vid brand försluts plaströret och förhindrar genomsläpp av eld, rök och gas. Kan erhållas för rördimensioner upp till 160 mm.



Kniparen

Brandskyddshylsa med tunn invändig beläggning som vid upphettning i en brand sväller igen och tätar effektivt mot genomsläpp av eld, rök och gas. Brandtätning för kablar, plaströr och metallrör. Kniparen finns i samma dimensioner som SM- och VP-rör.



Plaströrsförslutare

Förslutaren monteras på plaströr som går igenom brandcellsvägg eller golv. Vid brand försluts plaströret och förhindrar genomsläpp av eld, rök och gas. Kan erhållas för rördimensioner upp till 160 mm.



Stosplåt

Förarbetad plåt för enkel tillverkning av plåtstosar som fordras för genomföringar i EI60-gipsväggar (väggdjocklek 122 mm). Oberoende av hålstorlek skräddarsys stosen enkelt på plats.



Brandskyddskuddar

Temporär brandtätning av genomföringar där arbete pågår. Vid brand sväller kuddarna och tätar effektivt.

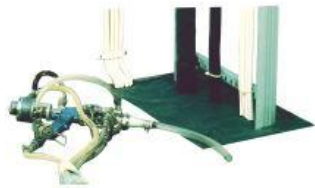
Kuddarna finns i två storlekar:

400x250x100 mm

200x250x100 mm

BRANDTÄTNING

BRANDTÄTNING



FS-Flex A & B

Ett tätningssystem med tvåkomponentig silikonskum. Materialet appliceras i flytande form och expanderar efter några minuter till ca 3 gånger sin flytande volym. Tätningen är speciellt användbar för avancerade tillämpningar.



Brandsvällande profiler

Svällisten monteras i dörrblad. Sväller vid upphettning och isolerar mot rök och brandspridning.