






Brandtätning - Fireseal

Brandtätningssystem		
		<p>FS-FLEX C FS-FLEX C är en komplett sats för flexibel tätning av större genomföringar för kablar, ventilation och rör. Brandtätning för fuktiga, oljiga och aggressiva miljöer. Satsen innehåller erforderligt material för ca 18 dm2 tätningsyta.</p>
		<p>FireStop 1000 FireStop 1000 är en silikonmassa speciellt framtagen för fogning mellan olika byggnadsdelar av stål, betong, trä, gips eller aluminium i olika kombinationer. Patronen innehåller 0,310 l.</p>
		<p>FireStop 400 Enkomponentig akrylmassa. Svällande vid värmepåverkan och övermålningsbar. Patronen innehåller 0,310 l. Godkänd för direkt avtätning av VP- och andra plaströr. FireStop 400 ingår även i brandtätningssystemen FS-Universal, FS-Flex D samt FS-Flex F.</p>
		<p>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.</p>
		<p>FS-Universal FS-Universal är en komplett sats för tätning av större genomföringar av kablar, metallrör och ventilationstrummar i inomhusmiljö (torr). Satsen innehåller erforderligt material för ca 18 dm2 tätningsyta.</p>



Brandtätning - Fireseal

	<p>Fogsikum 90 Fogsikum 90 är ett brandklassat, tvåkomponentigt fogsikum för kablar, stålrör och ventilationstrummor i golv och vägg samt brandklassade fogar.</p>
	<p>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.</p>
	<p>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.</p>
	<p>Squeezer A (Plaströrklämma) 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.</p>
	<p>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.</p>

Brandtätning - Fireseal

		<p>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.</p>
		<p>Stosplåt Förarbetad plåt för enkel tillverkning av plåtstosar som fordras för genomföringar i EI60 gipsväggar. (Väggjocklek 122 mm). Oberoende av hålstorlek skräddarsys stosen enkelt på plats.</p>
		<p>Brandskyddskuddar Temporär brandtätning av genomföringar där arbete pågår. Vid brand sväller kuddarna och tätar effektivt. Kuddarna finns i två storlekar: 400x250x100 mm 200x250x100 mm</p>
		<p>FS-Flex A & B FS-Flex A & B är ett tätningssystem med tvåkomponentigt silikonkum. Materialet appliceras i flytande form och expanderar efter några minuter till ca 3 ggr sin flytande volym. Tätningen är speciellt användbar för avancerade tillämpningar.</p>

