

Multifoam

Fire Protection Stone



Produktdatablad



Multifoam

Fire Protection Stone



Brannsikker
≤ 120 minutter



**Akustisk
isolasjon**
Rw 49 dB



Bestandighet
30 år



Motstandsdyktig mot
Sopp og bakterier

Brannvernsstein

Multifoam Stone er et skummende 2 komponents polyuretanskum i form av en stein med brannhemmende tilsetningsstoffer for brannbestandig tetting av åpninger rundt kabelbrett, kabelbunter, brennbare og ikke-brennbare rør. Ved brann forhindrer steinen brann og røyk fra å spre seg gjennom brannsikre vegger og gulv.

Multifoam Stone er en del av Mulcol® Multifoam 2K System. Multifoam Stone brukes i kombinasjon Multifoam 2K og kan kombineres med Multifoam Wrap for å realisere brannsikre tetninger på opptil 120 minutter for kabelbrett, kabelstiger, elektriske kabler og kabelbunter.

Fordeler

- ✓ Brannmotstand ≤ 120minutter
- ✓ CE-sertifisert
- ✓ Enkel installasjon
- ✓ Ren bearbeiding
- ✓ Effektiv bearbeiding, ingen avfall
- ✓ Permanent elastisk og høy akustisk isolasjon
- ✓ Endring i kabelgjennomgang etter installasjon mulig
- ✓ Utmerket vedheft på nesten alle overflater
- ✓ Bestandighet på 30 år

Bruksområder

- ✓ Solide gulv og vegger
- ✓ Fleksible vegger
- ✓ Plastrør opp til Ø 50 mm
- ✓ Metall- og kobberør med eller uten isolering
- ✓ Kabelbrett, kabelstiger, elektriske kabler og kabelbunter
- ✓ Aluminium komposittrør med eller uten isolasjon

Teknisk data

Farge	Rød/brun
Påføringstemperatur	0° C til +50 °C
Temperaturmotstand	-20 °C til +80 °C
Fransk VOC	< 2 µg/m ³
Reaksjon mot brann	Klasse E i henhold til EN 13501-1

Forpakning

	Dimensjoner	Boks	Palle	Palle	Artikkelnummer
Stein	200 x 144 x 60 mm	18 stk.	20 bokser	360 stk.	303001200

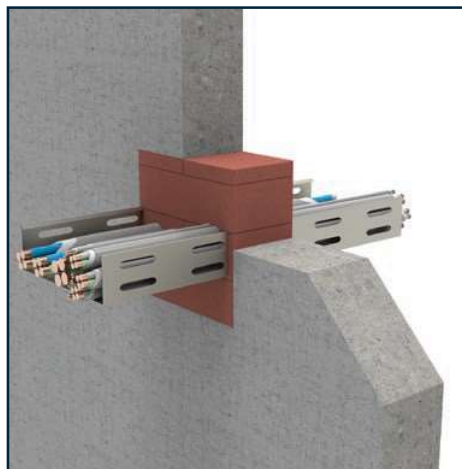
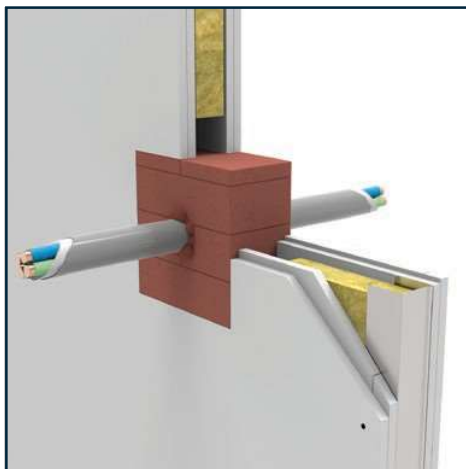
Tilgjengelige Tekniske Dokumenter

- ✓ Produktdatablad (PDS)
- ✓ Teknisk datablad (TDS)
- ✓ Sikkerhetsdatablad (SDS)
- ✓ Installasjonsmanual
- ✓ CE sertifikat
- ✓ Utslippsrapporter

Godkjenninger

- ✓ Testet i henhold til EN 1366-3
- ✓ Klassifisering som følge av EN 13501-2
- ✓ Sertifisert som følge av EAD 350454-00-1104
- ✓ ETA rapport 17/0831
- ✓ Prestasjonsdeklarasjon (DoP)

Dokumentene ovenfor er tilgjengelige via www.biokjemi.no eller via www.mulcol.com



MultiSelector

Information



Mulcol International har samlet de tekniske dataene til dette databladet med største forsiktighet og forbeholder seg retten til å endre produkttegneskaper uten forvarsel. Brukeren av disse dataene forblir til enhver tid ansvarlig for riktig bruk. I tilfelle tvetydigheter eller tvil, anbefaler vi deg å konsultere Mulcol International for å finne ut om disse dataene oppfyller den nødvendige applikasjonen.