

# Multidisc

Firestop Disc



Produktdatablad



# Multidisc

Firestop Disc



**Brannsikker**  
≤ 120 minutter



**Bestandighet**  
30 år



**Hurtighet**  
Hurtig installasjon

## Brannstoppende skive

Multidisc er en selvklebende skive som kan formes plastisk rundt små penetrasjoner. Multidisc ekspanderer når den utsettes for varme og skaper en brannbestandig og røyksikker forsegling til tilknyttede rom.

The Multidisc er en del av Mulcol® Penetration Seal System.

### Advantages

- ✓ CE-sertifisert
- ✓ Enkel og hurtig installasjon
- ✓ Lave installasjonskostnader
- ✓ En enkelt løsning for penetrasjoner opp til Ø 26 mm
- ✓ Ingen avfall
- ✓ Miljø-, og brukervennlig
- ✓ Permanent elastisk
- ✓ Bestandighet på 30 år

### Bruksområder

- ✓ Solide vegger og gulv
- ✓ Fleksible vegger
- ✓ Brannvernsplater
- ✓ PVC rør opp til Ø 26 mm
- ✓ Flere PVC rør
- ✓ Elektriske kabler, kabelbunter up to Ø 26 mm
- ✓ Aluminium komposittrør

### Teknisk data

<b>Farge</b>	Rød/brun med et lyst grått toppbelegg
<b>Påføringstemperatur</b>	+5 °C til +30 °C
<b>Temperaturmotstand</b>	-20 °C til +60 °C
<b>Reaksjon mot brann</b>	Klasse E i henhold til EN 13501-1

## Forpakning

	Dimensjoner	Boks	Kvantitet i boks	Palle	Artikkelnummer
Skive	Ø 65 mm, tykkelse 3 mm	32 stk.	384 stk.	12288 stk.	205002065

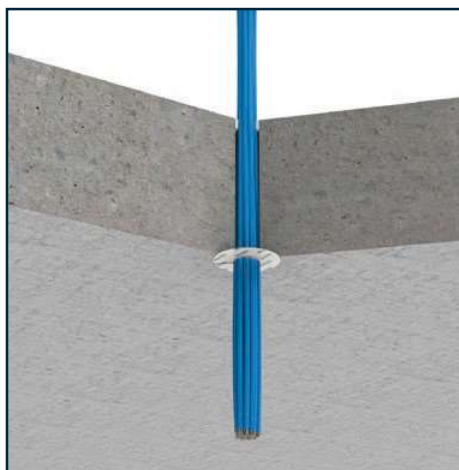
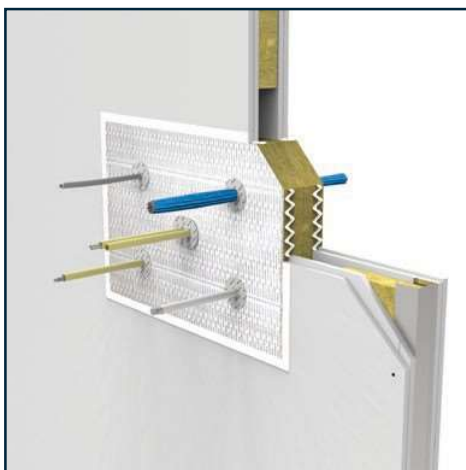
## Tilgjengelige Tekniske dokumenter

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

## 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 20/1321
- ✓ Prestasjonsdeklarerering (DoP)

Dokumentene ovenfor er tilgjengelige via [www.biokjemi.no](http://www.biokjemi.no) eller via [www.mulcol.com](http://www.mulcol.com)



Information



Mulcol International har samlet de tekniske dataene til dette databladet med største forsiktighet og forbeholder seg retten til å endre produktegenskaper 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.