

# Multiwrap

Fire Wrap



## Produktdatablad



# Multiwrap

Fire Wrap



**Brannsikker**  
≤ 240 minutter



**Bestandighet**  
25 år



**Anvendbarhet**  
Kan brukes utendørs

## Brannpakning

Multiwrap er en grafittbasert selvklebende pakning på rull, for brannbestandig forsegling av brennbare rør og isolasjon. Multiwrap tilbyr en brannsikker forsegling til tilknyttede rom. Multiwrap reagerer på varme og det forsegler åpninger forårsaket av smelting av plastrør eller brennbar isolasjon.

Multiwrap er en del av Mulcol® Penetration Seal System.

### Fordeler

- ✓ Brannmotstand ≤ 240 minutter
- ✓ CE-sertifisert
- ✓ Miljø-, og brukervennlig
- ✓ Hurtig og enkel installasjon
- ✓ Ideell for steder som er vanskelige å nå
- ✓ Vannbestandig
- ✓ Halogen-fri
- ✓ Bestandighet på 25 år

### Bruksområder

- ✓ Solide gulv
- ✓ Stive vegger
- ✓ Fleksible vegger
- ✓ Brannvernsplater
- ✓ Plastrør med diameter inntil Ø 160 mm
- ✓ Metallrør med brennbar isolasjon

### Teknisk data

<b>Farge</b>	Antrasitt
<b>Påføringstemperatur</b>	0 °C til +50 °C
<b>Temperaturmotstand</b>	0 °C til +80 °C
<b>Reaksjon mot brann</b>	Klasse F som følge av EN 13501-1

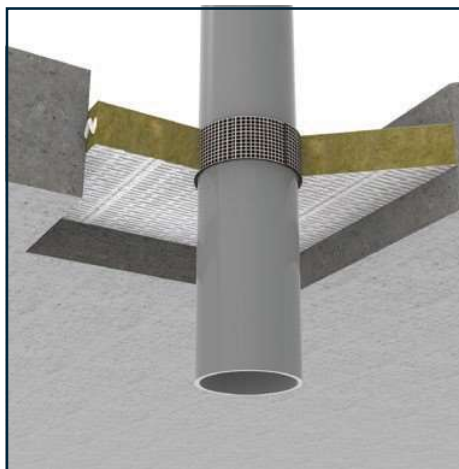
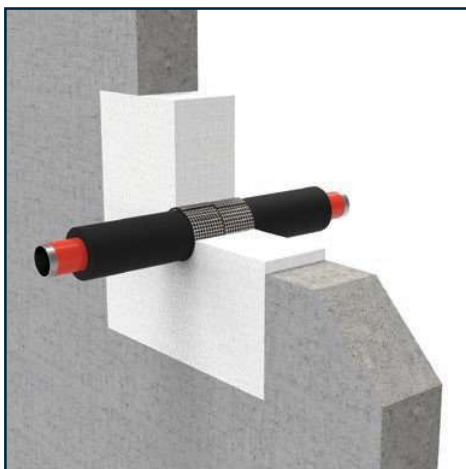
## Forpakning

	Dimensjoner	Boks	Kvantitet i boks	Palle	Artikkelnummer
Rull	10000 x 50 x 1.8 mm	1	8 stk.	480 stk.	207001050

## Tilgjengelige Tekniske Dokumenter Godkjennelser

- ✓ Produktdatablad (PDS)
- ✓ Teknisk datablad (TDS)
- ✓ Sikkerhetsdatablad (SDS)
- ✓ Installasjonsmanual
- ✓ CE sertifikat
- ✓ Testet i henhold til EN 1366-3
- ✓ Klassifisering som følge av EN 13501-2
- ✓ Sertifisert som følge av EAD 350454-001104
- ✓ ETA rapport 21/0445
- ✓ Prestasjonsdeklarasjon (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 produkttegniskaper 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.