

## MONARFLEX® Airflow FR

### Produktbeskrivelse

MONARFLEX® Airflow FR er et kraftig flammehemmende stillasnett som hindrer flammene å spre seg ved brann. Produktet tilfredsstiller Euroklasse B-s1,d0 i henhold til NS-EN 13501-1.

Nettet er produsert av UV-stabilisert polypropylen (PP) og er vevd med både åpne og lukkede seksjoner, noe som både sørger for luftgjennomstrømning for avlastning av stillaset ved kraftig vind, samt gir beskyttelse mot vær.

Nettet er spolet på en kartongrull og pakket i klar beskyttelsesfolie.

### Bruksområde og anvendelse

MONARFLEX® Airflow FR anbefales på prosjekter som utsettes for kraftig vind, samt der det er behov for å ventilere ut støv og fukt ved f.eks. sandblåsing og høytrykksspyling.

MONARFLEX® Airflow FR anbefales på prosjekter opp til 6 måneder.

### Montering

MONARFLEX® Airflow FR monteres vanligvis horisontalt. Innfestinger prosjekteres i hvert tilfelle. Ref. NS- EN 1263-2.

### Tilbehør

- Flexostrop (innfesting)

### Avfallsbehandling

MONARFLEX® Airflow FR skal sorteres som restavfall på byggeplass. Produktet skal leveres til godkjent avfallsmottak der det kan gjenvinnes.

Kode for avfallsbehandling:

NS 9431: 1713 | 0014 | 6000 | \_

### Tekniske spesifikasjoner

Egenskap	Verdi	Enhet
Lengde	50	m
Bredde	3,10	m
Vekt	166	g/m <sup>2</sup>
Strekkstyrke	L T	≥900 ≥1400
Forlengelse	L T	10-30 5-20
Reaksjon ved brann	B-s1,d0	
Luftpermeabilitet tett	372 (ca 72% av flate)	mm/sek
Luftpermeabilitet åpen	488 (ca 28% av flate)	mm/sek
Lysgjennomføring tett	1,1	%
Lysgjennomføring åpen	13,7	%
Farve	Hvit	