



**NORSK
MILJØSERVICE AS**
Vi holder miljøet rent

Hipertex fiberduk klasse 2,3 og 4



- Produkt:** Hvit fiberduk bruksklasse 2,3 og 4
- Produsent:** Tessilbrenta S.r.l. a socio unico Via Torino, 2 - 36020 Pove del Grappa (VI)
ITALIA
- Leverandør:** Norsk Miljøservice AS Bakkedamsveien 24, 6230 Sykkylven Tlf. 70 25 25 35
post@norskms.no
- Anvendelse:** Duk for separering av masser. Godt egnet som bruk til vegbygging, drenering og annet innenfor bygg & anlegg.
- Materiale:** Polypropylen (PP), Borealis BA 212E, Densitet Ca. 0,9 kg/dm³
- Kvalitetssikring:** Produsentens KS-system er sertifisert iht. NS-EN ISO 9001
- HMS (Helse, miljø og sikkerhet):**
- Brannfare:** Antennespunkt 360°C, ingen reell fare.
- Helsefare:** Ingen helsefare ved normal bruk. Kun fare ved brann. Generelt er den største faren ved branngasser innholdet av CO. Denne gassen er luktfri og har både akutte og toksiske effekter. Symptomer er svimmelhet, tretthet, hodepine, kvalme og uregelmessig pust.
- Førstehjelp:** Ved symptomer som beskrevet over; sørg for frisk luft og tilkall lege

Godkjenner: NorGeoSpec sertifikat: NGS-50137, NGS-50138, NGS-50139



SERVICE- OG VEDLIKEHOLDSINSTRUKS

Lagring: Kravene til lagring av fiberduk er generelt at de skal lagres på et godt avrettet underlag. For å unngå fuktighet må man påse at emballasjen er uskadd. På vinterstid må man påregne at fiberrullen kan fryse, og det vanskeligjør utrulling. For eventuelt å unngå dette, må da rullene lagres tørt og varmt på vinterstid.

Montering/skjøting: Fiberduken rulles ut manuelt eller via en røksel som tres inn i pappkjernen på rullen og på den måten tromler ut duken. På fast underlag bør det være minimum 30cm overlapp ved skjøting. På et bløtt underlag bør det være en overlapp på minimum 40cm til 50 cm. Vær oppmerksom på at mange anlegg har sine egne krav vedørende overlapp på de ulike skjøter.

Service: Produktet krever ingen service.