

Fiberduk N1

2020-11-24

Material:	Polypropylen
Mått:	B=1-6 m, L=30-160 m
Certifieringar:	Finns
Tillverkare:	Geo&Tex



Beskrivning:

Fiberduk, eller geotextil som det också kallas, används vid anläggnings- och byggarbeten. Dess främsta syfte är att skapa ett separerande skikt, men även för dränering och filtrering. Fiberduk är ett utmärkt val vid skydd av till exempel membran i deponier. Den kan också användas för skydd av betong- och rörkonstruktioner, då används en duk med hög tjocklek.

Fiberduken är tillverkad av PP-fibrer som nålfiltats, vilket gör att vattenmassor lätt kan passera medan små partiklar hålls tillbaka. Fiberduk av klass N1 används i exempel trädgårdsmiljöer eller som dränering.

Finns som både vit och svart.

Fördelar:

- Avskiljer fyllmaterialet från de fina markerna.
- Den är hållbar.
- Genomträngligt för vatten.
- Motstår syror och alkalier.
- Respekterar miljön.
- Ändrar inte egenskaper i närvaro av frost, fuktighet och variation av temperaturer.
- Förlänger jobbets livstid.

Artikelnr	Benämning	Mått
1001	TO-GEO PP N1 (90 gr)	B= 1 m, L= 160 m
1002	TO-GEO PP N1 (90 gr)	B= 2 m, L= 160 m
1003	TO-GEO PP N1 (90 gr)	B= 3 m, L= 160 m
1004	TO-GEO PP N1 (90 gr)	B= 4 m, L= 160 m
1005	TO-GEO PP N1 (90 gr)	B= 5 m, L= 160 m
1006	TO-GEO PP N1 (90 gr)	B= 6 m, L= 160 m
1010	TO-GEO PP N1 (90 gr)	B= 1 m, L= 30 m
1025	TO-GEO PP N1 (90 gr)	B= 2,5 m, L= 25 m
1110	TO-GEO PP N1	B= 1 m, L= 10 m
1175	TO-GEO PP N1 (90 gr)	B= 1 m, L= 10 m
12100	TO-GEO PP N1 (90 gr) Svart	B= 2 m, L= 100 m
14100	TO-GEO PP N1 (90 gr) Svart	B= 4 m, L= 100 m