

Produktanvendelsesguide Geotekstiler

Fibertex produktanvendelsesguiden er et effektivt værktøj til hurtigt at definere, hvilke Fibertex produkttyper man kan bruge, til hvilke formål og med hvilken funktion. En nærmere bestemmelse af produktvalg afhænger af jordbundsforhold, hydrauliske forhold og mekanisk belastning såvel under installation som levetid. Venligst kontakt os for at få denne dialog.

Anvendelser	Fibertex Geotekstiler														Funktion							
	F-10	F-20	F-22	F-25	F-31	F-32	F-33	F-46	F-55	F-60	F-200M	F-300M	F-400M	F-500M	F-600M/650M	F-800M	F-1000M	F-1200M	Separation	Filtrering	Dræn	Beskyttelse
<p>Jo kraftigere stregfarve, desto højere krav til mekaniske egenskaber.</p>																						
VEJBYGNING OG PLADSER																						
Permanente veje																			●	●		
Midlertidige veje																			●	●		
Vejudvidelse																			●	●		
Parkeringspladser																			●	●		
Stier og gangarealer																			●	●		
Lufthavne																			●	●		
Jernbaner (i kontakt med ballastlag)																			●	●		
Jernbaner																			●	●		
BYGGERI																						
Betonstøbning (støbeunderlag)																			●	●		
Fundament																			●	●		
Taghaver																			●	●		
Taghaver (beskyttelse)																					●	●
Støttemure																			●	●		
Trinlyddæmpning																						
TERRÆNANLÆG																						
Rørgrave																			●	●		●
Sportspladser																			●	●		
Skråninger (Erosionskontrol)																			●	●	●	●
DRÆN																						
Drænrør																			●	●		
Drængrøfter - faskiner																			●	●		
Overflade dræn																			●	●		
Bygningsdræn																			●	●		
VANDBYGNING																						
Kystsikring																			●	●		
Havne konstruktioner																			●	●		
Flodbreder og kanaler																			●	●		
Kunstige søer og damme																					●	●
Vandreservoirs																					●	●
AFFALDSDEPOTER																						
Drænlag																			●	●		
Membranbeskyttelse																					●	●

Kvalitetskontrol
Fibertex produktionskontrol er certificeret for CE-mærkning niveau 2+ for alle geotekstiler.



ISO Certification
Fibertex Nonwovens A/S er certificeret i henhold til EN ISO 9001 kvalitetsstyring samt EN ISO 14001 miljøstyring.

Ansvar
De anviste typer er vejledende og fritager ikke den projekterende eller den udførende for noget juridisk ansvar i forbindelse med anvendelsen af Fibertex Geotekstiler. Grundet varierende nationale krav og kvalitets certificeringer, kan produktvalg endvidere variere fra land til land.

