

BRUK AV FIBERDUK

Separasjon er det største bruksområdet for fiberduker. Fiberduken hindrer at ulike masser med forskjellige fraksjoner blandes.

Fiberduker legges mellom undergrunn og bærelag/forsterkningslag for å separere masser.

Dette er spesielt viktig i alle typer veier, baner og plasser, slik at massene i overbygningen opprettholder sin bæreevne. Alle fiberduker brukt til separasjon i veier, klassifiseres i henhold til NorGeoSpec 2002. Fiberdukens andre egenskaper er filtrering, drenering og beskyttelse. Fiberduk benyttes både i nyanlegg og ved rehabilitering av alle typer veier, plasser, baner og bygg- og anleggstekniske konstruksjoner.

Vi anbefaler fiberduk 125gr. når man skal legge belegningsstein på en gårdsplass. Denne leverer vi i ruller à 25 og 50 m².

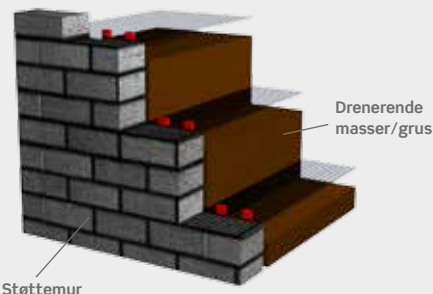
Dersom man skal anlegge plen, eller gruslegge gårdsplass anbefaler vi fiberduk for hage. Denne leverer vi i ruller à 1x10 m og 2x25 m.

Dersom man trenger ugressduk så finnes også dette i vårt sortiment.



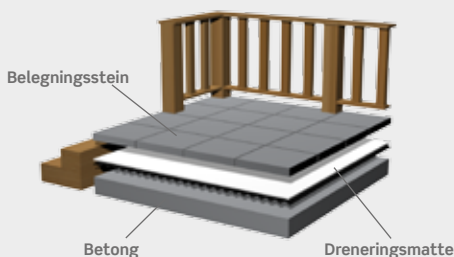
FIBERDUK

Jordmasser er i stadig bevegelse og uten ekstra forsterking kan plenen, blomsterbedene og hagestiene forflytte seg, synke ned, bli ujevne og slå sprekker. Med Fiberduk/Barkduk slipper du det problemet. Duken forsterker, forankrer og drenerer. Produktet leveres i småforpakninger og i større ruller.



ARMERINGSNETT FOR STØTTEMUR

Jordmasser blir påvirket av varme, kulde, regn, grunnvann og tele. En mur som ikke er godt forankret, kan derfor bli ustabil, sige eller rase sammen. Se tabell side 86.



DRENERINGSMATTE

Med dreneringsmatte kan belegningsstein og heller legges direkte på asfalt og betong, uten behov for forarbeid. Matten gjør det også mulig å legge belegningsstein på betongterrassen.



UGRESSDUK

Ugress stjeler lys, luft og næring fra andre planter og hindrer blomstene i å vokse. Kjemisk sprøyting kan kontrollere ugresset, men kan skape ubalanse i jorden.