

Solum®FilterMuld

2024

Anvendelsesområder

Solum®FilterMuld anvendes i rabatter langs veje, i regnbede og til nedfejning i armeringssten. Produktet er velegnet hvor der f.eks. ønskes græsvækst og stauder og hvor der er behov for en høj dræningsevne.

Solum®FilterMuld lever op til de danske anbefalinger til filterjords sammensætning og kan således med fordel benyttes i regnbede. Grovsandsfraktionen og det lave organiske indhold sikrer høj hydraulisk ledningsevne og produktet forsinket regnvandets videre vej mod anden afdræning. Funktionen er afhængig af hvilken kultur, der etableres i produktet.

Anbefalinger om brug

Produktet har en god stabil struktur. Dets struktur ødelægges ikke ved en hård håndtering. Produktet kan let fejes ned direkte i armeringssten.

Hvis produktet ikke komprimeres ved udlægningen, må man efterfølgende forvente, at produktet sætter sig 15-25 %, hvorfor der kan opstå behov for efterfyldning.

Græsfrø kan iblandes de øverste 2-3 cm. For at sikre en høj fremspiring bør arealet holdes fugtigt de første 2-3 uger.

Næringsstoffer er organisk bundet og frigives langsomt. Det kan derfor anbefales, at man ved etableringen tildeler ca. 1 kg NPK (f.eks. 21-3-10) pr. 100 m².

Fremstilling

Produktet består af en blanding af 2 sandtyper og stabil milekompost. Produktet er ukrudtsfrit.

Tekstur, egenskaber og næringsindhold

Grovsand, %	65,8
Finsand, %	22,0
Silt, %	4,8
Ler, %	4,9
Humus, %	2,4
Vægtfylde, ton/m ³	1,4
Størrelse, mm	0-22
Ukrudt, stk/l	0
Ledningstal, Lt	0,9

Data er et gennemsnit af de sidste 3 analyser.

