

Anvendelsesområder

GreenMix Standard, Light og Vækstlag anvendes til anlæg og pleje af golf greens samt høj kvalitet teesteder og boldbaner.

Produkterne kan således bruges som både vækstlag, topdressing og til reparation.

Produkterne lever op til USGA-kravene.

Anbefalinger om brug

Vækstlag: Anvend GreenMix Vækstlag (6 mm).

Udlægges i et jævnt 30-40 cm lag oven på drænlaget.

Herefter gennemvandes og komprimeres jorden. Der kan herefter sås græs. Tilføj gødning efter fremspiring.

Topdressing:

Greens: Anvend GreenMix Standard (3 mm) eller GreenMix Light (3 mm). Udlæg 1 mm hver 3. uge i vækstsæsonen.

Elite boldbaner: Anvend GreenMix Vækstlag (6 mm).

Udlæg 5 mm 1-2 gange pr. år i en periode hvor græsset er i god vækst. Anvend svovlsur ammoniak som N-gødning.

Gødning i 10 mm topdress svarer til ca. 0,12 kg N, 0,14 kg P og 0,50 kg K pr. 100 m².

Reparation: Anvend GreenMix Vækstlag (6 mm).

Udlæg passende lag og udjævn. Læg herefter græstørv og sørg for at vande tilstrækkeligt.

Fremstilling

GreenMix er fremstillet af en enskornet kvartssand og meget stabil have- og parkkompost. Komposten er udsat for temperaturer over 70°C og er derfor fri for ukrudtsfrø og plantesygdomme.



Tekstur, egenskaber og næringsindhold

Grovsand, %	91,2
Finsand, %	5,0
Silt, %	1,7
Ler, %	1,3
Humus, %	0,85
Vægtfylde, ton/m ³	1,35
Sold, mm	3 / 6
Ukrudt, stk./l	0
Hydraulisk ledningsevne, mm/time	385
Samlet porevolumen, %	41,0
Luftkapacitet v. 30 cm tension, %	24
Reaktionstal, Rt	7,5
Ledningstal, Lt	1,0
CEC	10,0
Fosfortal, Pt	1,5
Forfor citratopløst, kg/m ³	0,2
Kaliumtal, Kt	13,6
Kalium vandopløst, kg/m ³	0,2
Magnesiumtal, Mgt	4,0
Magnesium total, kg/m ³	0,3
Kobbertal, Cut	1,4
Nitrattal, Nt	12,0
Sulfattal, St	59,0
Jerntal, Fet	0,3
Kvælstof total, kg/m ³	0,4
Kvælstof vandopløst, kg/m ³	0,01
Kalkvirkning, kg/m ³	2,0

Data er et gennemsnit af de sidste 3 analyser

