

Anvendelsesområder

Til anlæg og pleje af golf greens samt højeste kvalitet tee-steder og boldbaner:

- Vækstlag
- Topdressing
- Reparation

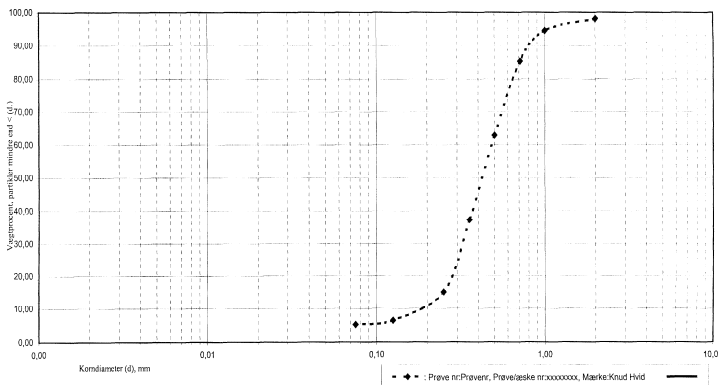
Anbefalinger om brug

- **Nyt vækstlag:** 30-40 cm lag udlægges oven på drænlaget, udjævn, gennemvand, komprimer, tilså. Tilføj gødning efter fremspiring.
- **Topdressing:** *Greens:* Udlæg 1 mm hver 3. uge i vækstsæsonen. *Boldbaner:* Udlæg 5 mm 1-2 gange pr. år, mens græsset er i god vækst, slæbenet. 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:** Udlæg passende lag, udjævn, læg græstørv, vand.

Fremstilling og analyser

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

Typisk kornkurve for GreenMix:



Tekstur¹⁾

Grovsand	88,0%
Finsand	7,0%
Silt	1,2%
Ler	2,4%
Humus	1,4%

Hydraulisk Ledningsevne (mm/time)	250-340
Middelkornstørrelse D ₅₀ (mm)	0,41
Uensformighedstal D ₆₀ /D ₁₀	2,5
Graditionsindex D ₉₀ /D ₁₀	4,2

Næringstal mv.¹⁾

Reaktionstal, Rt	7,4
Ledningstal, Lt	1,9
Fosfortal, Pt	4,0
Kaliumtal, Kt	33,0
Magnesiumtal, Mgt	8,0
Nitrattal, Ni	15,0
Sulfattal, St	17,0
Jerntal, Fet	0,6
Kobbertal, Cut	3,0

Kvælstof, total (kg/m ³)	0,8
Kvælstof, vandopl. (kg/m ³)	0,04
Fosfor, citratopl. (kg/m ³)	0,14
Kalium, vandopl. (kg/m ³)	0,5
Magnesium, total (kg/m ³)	0,4
Kalkvirkning (kg kalk/m ³)	7,0
CEC (mækv/100 g)	11,0

Rumvægt (ton/m ³)	1,3
Sold (mm)	3 ²⁾

¹⁾Gennemsnitsværdier for de seneste 2 år.

²⁾Lagervare, topdressing (Vækstlag oftest 6 mm).