

## Anvendelsesområder

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

- Vækstlag
- Topdressing
- Reparation

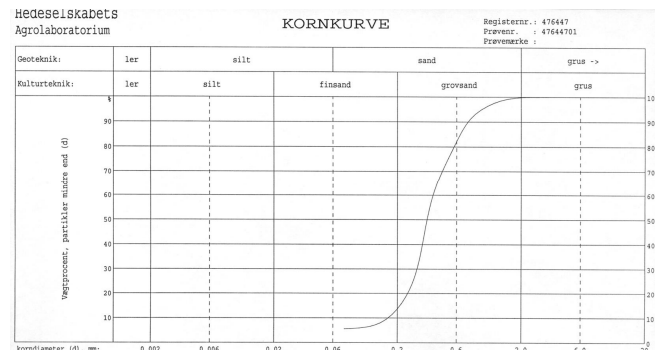
## Anbefalinger om brug

- **Nyt vækstlag:** 30-40 cm lag udlægges oven på drænlaget, udjævn, gennemvand, komprimer, tilså. Tilfør 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 m<sup>2</sup>.
- **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:



### Tekstur<sup>1)</sup>

Grovsand	87,0%
Finsand	7,8%
Silt	1,5%
Ler	2,3%
Humus	1,2%

Hydraulisk Ledningsevne	385 mm/time
Luftkapacitet ved 30 cm tension	24,0%
Totale porevolumen	39,2

### Næringstal mv.<sup>1)</sup>

Reaktionstal, Rt	7,4
Ledningstal, Lt	1,8
Fosfortal, Pt	3,0
Kaliumtal, Kt	26,0
Magnesiumtal, Mgt	6,5
Nitrattal, Ni	12,0
Sulfattal, St	59,0
Jerntal, Fet	0,3
Kobbertal, Cut	3,0

Kvælstof, total (kg/m <sup>3</sup> )	0,6
Kvælstof, vandopl. (kg/m <sup>3</sup> )	0,02
Fosfor, citratopl. (kg/m <sup>3</sup> )	0,4
Kalium, vandopl. (kg/m <sup>3</sup> )	0,4
Magnesium, total (kg/m <sup>3</sup> )	0,3
Kalkvirkning (kg kalk/m <sup>3</sup> )	5,0
CEC (mækv/100 g)	12,0

Rumvægt (ton/m <sup>3</sup> )	1,3
Sold (mm)	3 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup>Gennemsnitsværdier for de seneste 2 år.

<sup>2)</sup>Lagervare, topdressing (Vækstlag 6 mm).