

Solum®TeestedMix

2024

Anvendelsesområder

Solum®TeestedMix anvendes til anlæg og pleje af teesteder.

Solum®TeestedMix er produceret over 4 mm sold.

Anbefalinger om brug

Nyt vækstlag: Udlægges i et jævnt 30-40 cm lag oven på drænlaget. Herefter gennemvandes og komprimeres jorden. Der kan herefter sås græs. Tilfør gødning efter fremspiring.

Topdressing: Udlæg 5 mm 1-2 gange pr. år i en periode hvor græsset er i god vækst. Anvend slæbenet.

N-gødning: Anvend svovlsur ammoniak eller kalkammonsalpeter. Fosfor- og kaliumvirkning af 10 mm topdres svarer til 6 kg NPK 23-3-7 pr. 100 m² (0,1 kg N, 0,2 kg P, 0,6 kg K pr. 100 m²).

Fremstilling

Solum®TeestedMix er produceret over en bakkesand med et vist kalkindhold og meget stabil have- og parkkompost. Komposten har været udsat for temperaturer over 70°C og er derfor fri for ukrudtsfrø og plantesygdomme.

Data er et gennemsnit af de sidste 3 analyser.

Tekstur, egenskaber og næringsindhold

Grovsand, %	81,0
Finsand, %	11,0
Silt, %	3,5
Ler, %	1,5
Humus, %	3,0
Sold, mm	4
Vægtfylde, ton/m ³	1,35
Ukrudt, stk./l	0
Middelkornstørrelse, mm	0,3-0,4
Graduleringsindeks, D90/D10	7,7
Uensformighedstal, D60/D10	3,9
Reaktionstal, Rt	7,7
Ledningstal, Lt	1,3
Fosfortal, Pt	3,6
Fosfortal total, kg/m ³	0,3
Fosfor citratopløst, kg/m ³	0,3
Kalium, Kt	41,2
Kalium toal, kg/m ³	1,1
Kalium vandopløst, kg/m ³	0,5
Magnesiumtal, Mgt	6,8
Magnesium total, kg/m ³	1,0
Mangantal, Mnt	2,0
Nitrattal, Nt	10,0
Calciumtal, Cat	180
Calcium total, kg/m ³	49,0
Kvælstof total, kg/m ³	1,1

Kvælstof vandopløst, kg/m³ 0,03

