

Solum®TeestedMix

2025

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

