



# Fin Anläggningsjord EKO

Långtidsverkande hygieniserad naturgödsel



## Varudeklaration



- ▶ Kvalitetssäkrad
- ▶ Berikad med långtidsverkande hygieniserad naturgödsel
- ▶ Avfalls- & rötslamfri (PFAS, gifter & tungmetaller)
- ▶ Rotogräsfri
- ▶ Torvfri (Betydligt mindre klimatavtryck)
- ▶ Siktning 20 mm
- ▶ EPD (Miljödeklaration) pågående & klart under 2025
- ▶ CE-märkning planerad under Q3 2025
- ▶ Cirkularitetsgrad: 100 %



## Användningsområden

- Sådd av gräsmattor
- Rullgräs
- Mindre krävande växter

Anläggningsjord EKO är en lätthanterlig basjord med stabil struktur och god förmåga att buffra vatten och näring. Den är tänkt mer till återställning t.ex. vid vägbyggen eller publika parkmiljöer. Produkten är berikad med hygieniserad naturgödsel vilket ger god näring åt växterna och främjar deras tillväxt och livskraft.

C-mått anger viktprocent av produkten som är cirkulär. Våra produkter tillverkas i huvudsak av cirkulära material, vilket minskar både klimatavtryck & nyttjandet av naturresurser. **Tack** för att du värnar om miljön och framtiden!



## Fin Anläggningsjord EKO

Långtidsverkande hygieniserad naturgödsel

### Innehållsbeskrivning

Rotogräsfri finsorterad växtjord baserad på råjord, grönkompost, berikad med långtidsverkande hygieniserad naturgödsel och återvunnen natursand.

Vår EKO-JORD uppfyller våra hållbarhetskrav och är tillverkad helt utan användning av avfalls- & rötslam, torv, täktad natursand och fossil konstgödsel.

Denna produkt är grundgödslad med berikande & långtidsverkande hygieniserad naturgödsel. Vilket innebär att jorden har egen livskraft med mikroorganismer som kontinuerligt skapar nya näringsämnen.

### Användning

Fin Anläggningsjord EKO är en kostnadseffektiv lätthanterad produkt för gräsytor och enklare planteringar, där man tänkt manuell hantering. Den passar för både gräsmatta på rulle och gräsfrösådd. Lerhalten är anpassad för att jorden ska klara torka så bra som möjligt.

### Skötsel

Beroende av vad du odlar bör gödsling ske enligt anpassat skötselschema för god etablering och tillväxt. För att underlätta för gräsfrö att gro bör man välta noga efter sådd. All grässådd kräver noggrann bevattning till gräset är etablerat.

### Varudeklaration

Varutyp:	Anläggningsjord EKO
Varukod:	J45
Volymvikt:	ca 1 300 kg/kbm
Siktkurva:	0-20 mm
Mullhalt:	2-8 vikt%
Lerhalt:	< 12 vikt%
Ledningstal:	< 4
pH-värde:	5,5-8,5
Torv:	Torvfri
Avfalls- / rötslam:	Slamfri
Gödsel:	Hygieniserad långtidsverkande naturgödsel

### Råd & Tips

All jord sjunker ihop efter utläggning, oftast ca 10-20 %. Packa inte jorden eller växtbädden för hårt i onödan. Jordpackning påverkar jordens porositet markant och försämrar växternas förmåga att etablera sig.

De allra flesta växterna bör planteras i samma djup som de har vuxit i tidigare.

**Jordtillverkning är ett hantverk** som kräver kunskap och lång erfarenhet. Hummeltorp har **över 100 års erfarenhet** genom tre generationer att tillverka högkvalitativ näringsrik & bördig jord.

Informationen i produktbladet är indikativ och ska därför endast betraktas som vägledande.

[www.hummeltorp.se](http://www.hummeltorp.se) [info@hummeltorp.se](mailto:info@hummeltorp.se) + 46 8-530 240 00

"Hummeltorps Anläggningsjord EKO är kvalitetssäkrad och ett bra hållbart alternativ som minskar klimatavtryck, överskottsmassor samt spar viktiga och ändliga naturresurser. Den har dessutom positiv påverkan på vårt grundvatten"