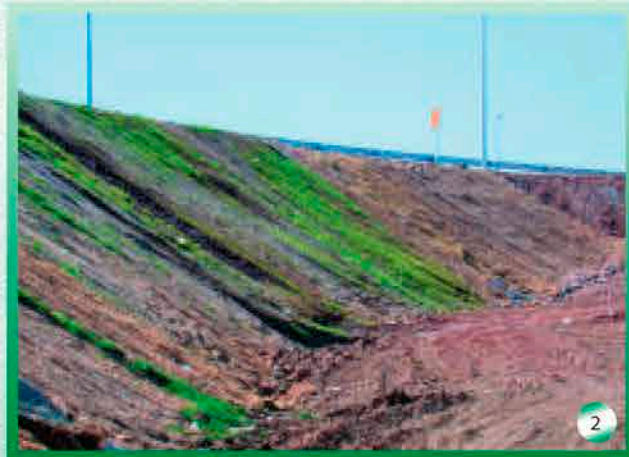


# COVAMAT-PLUS

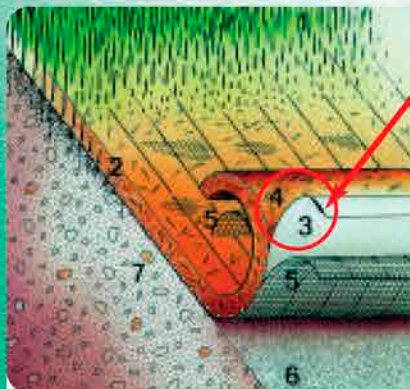
Uuden sukupolven "neulotut" matot



Vesikasvimatto moottoritien pientareella on rullattu samalla kertaa uuden COVAMATS-PLUS san kanssa. Pohja on ravintoköyhää maan ainesosaa.



Sama alue – sama maaperä  
Testitulokset, jossa rantamatto on rullattu ravintoköyhälle maaperälle, lievä kasvuston kehitystä. Huonot maaperäolosuhteet ovat vaikuttaneet ruohomaton heikkoon kehittymiseen.



Tämä on tulos meidän koke-  
muksesta! Luonnollinen kuitu-  
kerros ja siemenet,  
jotka ovat ohuessa paperiker-  
roksessa sisältävät;

- + multakerros
- + lannoitteena SOF-A-100
- + kuivuneita mikro-  
organismeja
- + valikoitu ruohoseos

25- vuoden kokemus eroosio-  
mattojen kehittämisessä yhdessä  
uuden tekniikan kanssa antaa  
teille ainutlaatuisen tuotteen

- 1 perustettu ruohokasvusto
- 2 siemenseos kasvuvaiheessa
- 3 siemenet paperikerroksen sisällä
- 4 luonnollinen kuitu-  
kerros
- 5 PP- tai juuttikangas
- 6 maa-aines
- 7 ohut tasaiseksi ajettu maakerros

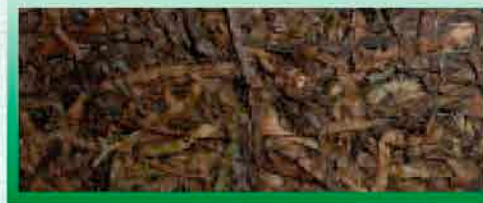
COVAMAT- PLUS esimerkki

Greenfix on Euroopan johtavin tuottaja eroosion kon-  
trolliin hallinnassa ja maan tasapainotuksen menetel-  
missä. Pitkä kokemus 25- vuotta alalla, ainutlaatuiset  
matot tekevät mahdolliseksi kehittää vielä parempia  
mattoja kuten COVAMAT-PLUS. Sitä voidaan käyttää  
valmiiksi laitetuille maa-alueille, joka ovat ravin-  
neköyhiä.  
Uusi COVAMAT-PLUS parantaa mahdollisuuksia, jossa  
ruoho alkaa tehdä peruskasvustoa itselleen ainutlaui-  
sen lannoiteaineen SOF-A-100 ansiosta.  
Se on orgaaninen ravinneaine, joka sisältää mikro-  
organismeja jotka optimoivat kasvuston kehitystä.



Näe vihreä ero  
jossa ruohomatto  
COVAMATS-PLUS:n  
kanssa! Käytä mahdol-  
lisimman optimoitua mahdol-  
lisuutta mattojen asennuksessa  
COVAMAT-PLUSAN KANSSA.

Se tekee eron kasvuston kehityksessä  
ravintoköyhälläkin maaperällä



GREENFIX-F<sup>3</sup> COVAMAT- PLUS  
on testattu DIN 4102-1 mukaan ja  
luokiteltu ettei ole paloaltis.

Greenfixin edut SOF-A-100  
ravinneseoksen kanssa:

- > aktivoi maaorganismeja
- > ravitsee maan
- > stimuloi juurikasvustoa
- > optimoi kasvustoa
- > säävaihtelut eivät häiritse
- > pitkä kasvu vaikuttainen
- > stimuloi maanmuodostusta
- > ei lisää suolarasitusta
- > ei riskiä liikalannoituksesta
- > luonoystävällinen
- > sisältää luonnollista sitoutunutta Typeä



# COVAMAT-PLUS

Uuden sukupolven "neulotut" matot

GREENFIX SOF-A-100 on orgaaninen pitkävaikuttei-  
nen lannoite, joka vaikuttaa maahan positiivisesti. Se  
sisältää luonnon Typeä Penicillium chrysogenum. Kun  
ravinneaine on kostunut alkaa sienet hitaasti levittää  
mikro-organismeja ja antaa ravinteita kasvustolle.

GREENFIX: in ravinneaine SOF-A-100: ssa on biologi-  
nen bio-massa sienimuodossa hyvin tasapainotettu  
sisältämäänsä ravinneaineosaan. Se auttaa mikro-  
organismien optimoitua tapaa ravita ja maximoitusti levitä  
orgaaniselle maa-alueelle, joka vaikuttaa positiivisesti  
kasvuston kehitykseen.

GREENFIX lannoiteaine SOF-A-100 sisältää luonnolli-  
sen korkean koostumuksen hivenaineita ja vitamiineja:

Ravinne sisältää:	
maa-ainesta	80 %
Typpi	8 % N
Fosfori	2 % P2O5
Kaliumoksiidi	2 % K2O
Mangnesiumoksiidi	1 % MgO
pH arvo	5,3

- maa-alueet
- raitateiden reunukset
- leveät maa-alueet,
- tienpenkereet
- leveät maa-alueet, jätteiden keräys alueet
- alueet jokien, purojen ym. reunoilla
- käytöstä poistetuilla remontoituilla avoalueilla
- hiekkadyynit merenrannalla
- hiihtomäkien yhteydessä
- ym. eroosio alttiilla maa-alueilla
- ranta-alueet lampien, järvien yhteydessä



GREENFIX SOF-A-100 vaikutus:

Mikro-organismien ja pienemmät magro-  
nismit ovat elintärkeitä maa-aineen elimistön  
kehitykselle. Kun GREENFIX SOF-A-100 kastel-  
laan, alkaa mikro-organismit levitä koko elävälle  
maa-alueelle.

Siitä syntyy biologinen tasapaino ilman, kosteu-  
den ja ravinteiden kanssa.

KÄYTTÖALUEET :

Tuoteohjelma COV	AMA T-PLU S ...		
vaihtoehto 1	vaihtoehto 2	vaihtoehto 3	vaihtoehto 4
100 % olkikuitu	50% olkikuitu 50% kookoskuitu	100 % kookoskuitu	100 % luonnonkuitu ei tulenarka
Elinaika kuidulle: jopa 12 kuukautta	Elinaika kuidulle: 18-24 kuukautta	Elinaika kuidulle: 24-36 kuukautta	Elinaika kuidulle: 36-60 kuukautta
Suositus, alustan kaltevuus: 1:2 -1:3	Suositus, alustan kaltevuus: 1:1-1:2	Suositus, alustan kaltevuus 1:1 tai >	Suositus, alustan kaltevuus 1:1 tai >
Typ 1 perus pp-verkko	Typ 2 perus pp-verkko	Typ 3 perus pp-verkko	Typ F <sup>3</sup> -1 perus pp-verkko
Typ 1B juuttikangas molemmilla puolilla	Typ 2B juuttikangas molemmilla puolilla	Typ 3B juuttikangas molemmilla puolilla	Typ F <sup>3</sup> -1B juuttikangas molemmilla puolilla
Typ 1H hajoava pp-verkko	Typ 2H hajoava pp-verkko	Typ 3H hajoava pp-verkko	Typ F <sup>3</sup> -1H hajoava pp-verkko

Tiedustelut:  
EG-Trading Oy  
Västanbyntie 31  
10600 Tammisaari  
Tel. +358 (0) 9 298 9924

Nina Wennäkoski: Tel. +358 (0) 500 548097  
Ritva Nyman: Tel. +358 (0) 40 5588161

**eg** eg-trading oy

info@eg-trading.fi  
www.eg-trading.fi

GREENFIX - developing tomorrows ideas...