

Tuotteet VIHERRAKENTAMINEN

Kekkilän tuotetiedot ja multa-asemat

2021



KEKKILÄ
GARDEN

Tuotteet

VIHERRAKENTAMINEN

SISÄLLYSLUETTELO

Kekkilän myyntitiimi	3
Kasvialustat nurmikoille ja niittyalueille	4
Nurmikkomulta PLUS	5
Inframulta PLUS	5
Nurmikon hoitomulta PLUS	5
Niityn perustaminen ja hoito	6
Niitymulta kuiville niityille.....	6
Niitymulta PLUS tuoreille niityille	6
Niitymulta PLUS kosteille niityille	6
Kasvialustat istutusalueille	8
Istutusmulta PLUS.....	8
Havupuumulta LAN	8
Perennamulta PLUS.....	9
Kesäkukkamulta PLUS	9
Viljelymulta PREMIUM	9
Kasvialustat istutusalueille – matalan ravinnetason kasvillisuudelle ja täyttöihin	10
Kuivanmaanmulta PLUS.....	10
Rakennes kasvialusta	10
Tarvitsetko kasvialustan rakennekuvia suunnitelmiin?	11
Kasvialustat katupuille ja hulevesikohteisiin	12
Kantava kasvialusta PLUS	12
Läpäisevä kasvialusta PLUS, istutuskeros 2–6 tai 4–8	14
Läpäisevä kasvialusta PLUS, siirtymäkerros	14
Läpäisevä kasvialusta PLUS, kantava pohjakerros 16–32 tai 32–90	14
Viivyttävä kasvialusta	15

Kasvialustat kasvikoille ja istutusaltaisiin	16
Maksaruohokattomulta PLUS.....	17
Kattopuutarhamulta PLUS	17
Kattoturvelevyt	17
Erikoiskasvialustat kohteen mukaan.....	18
Paikalla tehtävät kasvialustat.....	19
Katteen istutusalueille.....	20
Lehtipuukate	20
Männynkuorikate.....	21
Hieno kuusenkuorikate	21
Koristekatteen	21
Turvakate™.....	22
Turvetuotteet	23
Turveharkko	23
Öljynimeytysturve	23
Mullat suursäkeissä	24
Kesäkukkamulta 1000 L.....	24
Havu- ja rodomulta 1000 L	24
Puutarhamulta 1000 L	24
Lannoitteet.....	25
Nurmikkolannoite PLUS+.....	25
Nurmikon sammalsyöjä PLUS+.....	25
Rakeinen kalkki	25
Kevätlannoite PLUS+.....	25
Syyslannoite PLUS+	25
Komposti rikastuttaa rakennetun viherympäristön maanalaista elämää.....	26
Multa-asemat ja yhteystiedot	27

KEKKILÄ MYYNTITIIMI

auttaa jo suunnitteluvaiheessa

Kekkilän myyntitiimiin kannattaa olla yhteydessä jo projektin suunnitteluvaiheessa. Autamme valitsemaan kohteeseen parhaiten sopivan kasvualustan huomioiden ympäristötekijät, käytötavat ja kasvualustaan tulevat kasvit. Tuotevalikoimamme on laaja, mutta tarvittaessa voimme räätälöidä juuri tiettyyn kohteeseen soveltuvat kasvualustat tai voimme konsultoida paikalla syntyvien maa-ainesten käytöstä kohteessa.

Myyntipäällikkö **Hannu Saranko** vastaa Etelä-Suomen alueesta, aluemyyntipäällikkö **Panu Kataja** pääkaupunkiseudusta sekä Turun, Joensuun ja Kouvolan asiakkaita, ja aluemyyntipäällikkö **Mika Valkila** Länsi-, Keski- ja Itä-Suomen asiakkaita.

Myyntitiimin tukena tuotetietoudessa ja reseptiikassa toimii tekninen tuotepäällikkö sekä tuotannon laatuasiantuntija.

OTA MEIHIN YHTEYTTÄ:



HANNU SARANKO
Myyntipäällikkö
Etelä-Suomi
puh. 045 633 3022
hannu.saranko@kekkila.fi



MIKA VALKILA
Aluemyyntipäällikkö
Länsi-, Keski- ja Itä-Suomi
puh. 0400 623 505
mika.valkila@kekkila.fi



PANU KATAJA
Aluemyyntipäällikkö
Pk-seutu, Turku, Kaakkois-Suomi
puh. 040 358 6862
panu.kataja@kekkila.fi

NÄIN TILAAAT TUOTTEITAMME

Asiakaspalvelu
020 331 404
tilaukset@kekkila.fi



TUTUSTU ILMIOIHIN
JA TILAA UUTISKIRJE
kekkila.fi/viherrakentaminen

KASVUALUSTAT

Nurmikoille ja niittyalueille



Viher- ja liikennealueiden nurmikoille ja niityille valittavan kasvualustan määrittää muun muassa alueen tuleva käyttö ja luontaiset kasvuolosuhteet. Eri niittytyypeille on uutuutena oma tuoteperhe: kasvualustat kuiville, kosteille ja tuoreille niityille.



NURMIKKOMULTA PLUS

Nurmikkomulta PLUS on levitysvalmis, kalkittu, kompostilannoitettu ja seulottu kasvualusta puistonurmikoille. Sen kivennäisainepitoisuus on Istutusmultaa korkeampi, ja sitä myöden kantavuus parempi.

Nurmikkomulta soveltuu nurmi-alueille, joilta vaaditaan hyvää kulutuskestävyyttä runsaan käytön tai raskaiden hoitokoneiden takia.

Kasvualusta ja sen pinta säilyvät vettä läpäisevinä kivennäisaineksen ansiosta, varmistaen juurtumisen ja itämisen vaativissakin olosuhteissa.



INFRAMULTA PLUS

Inframulta PLUS on karkeasti seulottu, kasvuominaisuuksiltaan hyvä seosmulta, joka on tarkoitettu pääsääntöisesti ammattimaiseen ympäristörakentamiseen nurmikoiden kasvualustaksi.

Soveltuu ensisijaisesti hoitoluokalle A3, mutta harkiten myös muihin kohteisiin. Kasvualusta on kompostilannoitettu.

Tuote on tarkoitettu alempien hoitoluokkien nurmialueille, joissa ei vaadita VYL/InfraRYL-suositusten mukaisuutta.



NURMIKON HOITOMULTA PLUS

Nurmikon hoitomulta PLUS on ihanteellinen tuote nurmikoiden parantamiseksi. Hiekkapitoinen ja ravinteikas multa on tarkoitettu levitettäväksi nurmikoiden pintaan esimerkiksi nurmikon ilmastamisen yhteydessä. Nurmikon hoitomultaa levitetään noin 20–30 mm paksuinen kerros, joka tarvittaessa haravoidaan syvemmälle nurmikkoon. Tuote soveltuu myös katemullaksi uusille ja vanhoille istutusalueille, joilla ei käytetä katetta. Mullan voi levittää keväisin maatuviin kasvosien päälle, jolloin istutusten ilme siistyy.

NIITYN PERUSTAMINEN JA HOITO

— suunnitelmallisuus avainasemassa

Niityt ovat luonnostaan tai ihmistoinnasta syntyneitä, pääosin puuttomia, ruohovartisen kasvillisuuden peittämiä alueita. Luonnostaan syntyneitä niittyjä ovat esimerkiksi kalliokedot ja tulvaniityt. Suurin osa niityistä on syntynyt laidunnuksen, niiton ja tallauksen myötä pitkän ajan kuluessa. Lisäksi niittyihin kuuluvat viljelykäytöstä poistuneet pellot, heinittyneet nurmikkoalueet ja rakennetut uusniityt.

Niittyjä voidaan perustaa erityyppisille kasvupaikoille. Oleellista on tunnistaa kasvupaikka ja valita olosuhteisiin sopivat kasvit. Uusniityn suunnittelun yhteydessä on myös tärkeää määrittellä työn tavoitteet: millaista niittyä ja mitä tarkoitusta varten sitä ollaan tekemässä. Niityn kylvö- ja perustamisvaiheeseen löytyy hyvin ohjeita.

OIKEA-AIKAISUUS TÄRKEÄÄ

Huolella tehdyn perustamistyön lisäksi niityn onnistumisen kannalta tärkeää on niityn seuranta ja täsmähoito ensimmäisinä vuosina. Niittykasvit lähtevät hitaasti kasvuun, ja kasvualustaan

voi tulla tuulen mukana runsaastikin rikkakasvien tai vieraslajien siemeniä, vaikka kasvualusta olisikin puhdas. Tällöin tilanteeseen pitää pystyä reagoimaan nopeasti. Mikäli rikkakasvitilanne ensimmäisinä vuosina näyttää pahalta, koko kasvusto niitetään tarvittaessa kesä–heinäkuussa, ennen kuin rikkakasvit ehtivät siementää. Tällöin niitto tehdään mahdollisimman korkealta (noin 20 cm), jotta matalat niittykasvit säästyvät.

Rikkakasvien niittoon voidaan käyttää pienialaisesti myös siimaleikuria. Rikkakasvustoja voidaan myös kitkeä juurineen. Kemiallisia torjunta-aineita ei käytetä, lukuun ottamatta mahdollisten vieraslajien torjuntaa. Eroosiolle ja rikkakasveille alttiit laikut korjataan tarvittaessa täydennyskylvöillä.

HELPPOHOITAINEN JATKO

Niityn kasvillisuus on elinvoimaista ja peittävää noin 3–5 vuoden kuluttua kylvöstä. Tässä kehitysvaiheessa haitallisia rikkakasveja ei enää esiinny häiritsevässä määrin ja niittykasvilli-

suuden hoitotarve vähenee. Alue niitetään vuosittain loppukesästä ja niittojäte kerätään pois, mikäli mahdollista. Niittojätteen keruulla pystytään vähentämään maaperän ravinteiden määrää, mikä vaikuttaa positiivisesti niittylajiston kehittymiseen.



UUDISTETTU TUOTEPERHE



NIITTYMULTA KUIVILLE NIITYILLE

Niittymulta on erikoiskasvualusta läpäisevää ja niukkaravinteista kasvupaikkaa suosiville niittykasveille.

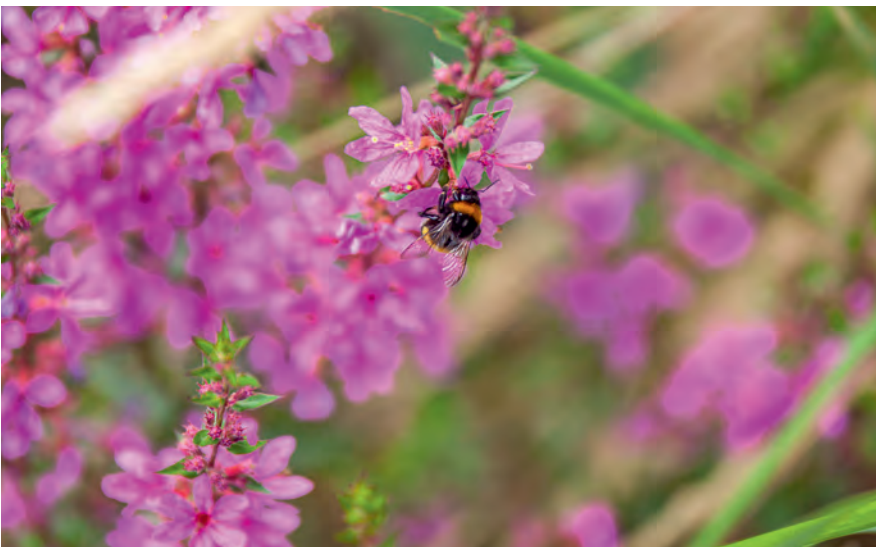
Kasvillisuuden vaihtelevuuden takaamiseksi Niittymultaa ei seulota. Näin niitystä kehittyy monimuotoinen ja vaihteleva, sillä eloperäisen aineksen määrä ja vedenpidätyskyky vaihtelee kasvualustan eri kohdissa.

Niittymultaa voidaan käyttää myös erilaisissa kohteissa, joissa halutaan välttää orgaanisen aineksen huuhtoutumista vesistöihin.



NIITTYMULTA PLUS TUOREILLE NIITYILLE

Niittymulta PLUS tuoreille niityille on tarkoitettu kasvualustaksi erityisesti ruohoniityille, jonka kosteusolot ovat kuivan ja kostean väliltä. Moni ruohovartinen kasvi viihtyy tuoreella niityllä ja sen vuoksi kasvilajistosta on mahdollista saada monipuolinen. Kun kasvilajeja on paljon, myös alueen perhos- ja lintulajisto monipuolistuu. Kasvualusta on kompostilannoitettu, kalkittu ja seulottu. Tarvittaessa ravinteiden määrä voidaan säätää kasvillisuuden mukaan.



NIITTYMULTA PLUS KOSTEILLE NIITYILLE

Niittymulta PLUS kosteille niityille on kasvialustaseos kosteassa maaperässä viihtyville niittykasveille. Kasvialusta on miedosti kompostilannoitettu, kalkittu ja seulottu. Tarvittaessa ravinteiden määrä voidaan säätää kasvillisuuden mukaan. Tuotteen kivennäismaalajit ja orgaaniset ainekset tekevät siitä vettä pidättävän, joten se soveltuu hyvin kosteutta suosiville kasveille. Kasvialustassa viihtyvät muun muassa erilaiset kosteiden paikkojen sara- ja heinäkasvit.

KASVUALUSTAT Istutusalueille



Eri kasviryhmillä on oma multansa. Istutusalueilla etenkin kasvillisuuden ravinnevaatimukset ja läpäisevyyden tarve ohjaavat kasvualustan valintaa.



LISÄÄ TUOTETIETOA JA HOITO-OHJEITA KEKKILA.FI/VIHERRAKENTAMINEN



ISTUTUSMULTA PLUS

Istutusmulta PLUS on levitysvalmis kompostilannoitettu, kalkittu ja seulottu yleiskasvualusta. Seoksen orgaaninen aines pidättää hyvin vettä ja ravinteita. Kivennäisaines tuo rakenteeseen kestävyyttä ja läpäisevyyttä. Istutusmulta soveltuu pensaille, puille puisto- ja pihakohteissa, perennaituksiin sekä pihanurmikoiden kasvualustaksi.

Valikoimassa myös mineraalilannoitettu Istutusmulta LAN.



HAVUPUUMULTA LAN

Havupuumulta LAN on rakenteeltaan kestävä ja vettä läpäisevä kivennäisainespitoinen erikoiskasvualusta. Miedosti lannoitettu ja kalkitsematon Havupuumulta soveltuu kasvualustaksi kaikille hapanta maata suosiville havukasveille.

Tuotteeseen on lisätty juuriston kasvua edistävää luonnollista humushappovalmistetta. Alppiruusujen istutukseen suositellaan Havu- ja rodomultaa, s. 24.



PERENNAMULTA PLUS

Perennamulta PLUS on multava, seulottu levitysvalmis erikoiskasvualusta. Se on kalkittu ja lannoitettu maanparannuskompostilla.

Perennamulta sopii normaalia ja kosteaa kasvupaikkaa suosiville perennoille. Rakenne säilyy ilmavana pidättäen silti riittävästi kosteutta, koska vedenpidätyskykyä on parannettu käyttämällä kivennäisraaka-aineiden ohella enemmän orgaanista ainesta. Tuotteeseen on lisätty juuriston kasvua edistävää luonnollista humushappovalmistetta.



KESÄKUKKAMULTA PLUS

Kesäkukkamulta PLUS on hyvin kosteutta pidättävä, kompostilannoitettu, kalkittu ja seulottu levitysvalmis erikoiskasvualusta. Kasvualustaan lisätty komposti antaa pitkäaikaisen lannoitusvaikutuksen ja vilkastuttaa maan pieneliötoimintaa.

Kesäkukkamulta soveltuu erinomaisesti kasvualustaksi kesäkukille ja muille yksivuotisille kasveille. Tuotetta voidaan käyttää esimerkiksi ryhmäkasvi-istutuksissa, hautausmailla ja isoissa ruukkuistutuksissa.



VILJELYMULTA PREMIUM

Viljelymulta PREMIUM on kuohkea ja multava kasvualusta, joka soveltuu kasvimaan perustamiseen, kasvihuoneviljelyyn ja kesäkukkaistutuksiin. Se sopii myös maanparannukseen hiekkaisille ja savisille kasvupaikoille.

Viljelymulta on kalkittu ja seulottu kasvualusta, ja se on peruslannoitettu orgaanisella luomuviljelyyn hyväksytyllä lannoitteella, jonka ravinteet vapautuvat tasaisesti läpi kasvukauden. Tuotteeseen on lisätty juuriston kasvua edistävää luonnollista humushappovalmistetta.

KASVUALUSTAT

Istutusalueille

MATALAN
RAVINNETASON
KASVILLISUUDELLE
JA TÄYTTÖIHIN



KUIVANMAANMULTA PLUS

Kuivanmaanmulta PLUS on kivennäismaapitoinen, kalkittu, miedosti lannoitettu ja seulottu levitysvalmis kasvualusta. Seoksen orgaaninen aines pidättää vettä ja hiekka tuo kasvualustan rakenteeseen kestävyyttä, läpäisevyyttä ja parantaa sen lämpöaloutta. Soveltuu kasvialustaksi puille, pensaille ja perennoille, jotka tarvitsevat niukemman ravinnetason ja läpäisevän kasvialustan.

ESIMERKKEJÄ KASVEISTA

PUUT Kotimaiset luonnonlajit, kuten koivu, vaahtera ja pihlaja. Pienemmällä taimikoolla toteutettavat metsityskohteet, perustettavat puistometsät.

PENSAAT Kuivaa ja vähäravinteista kasvupaikkaa vaativat pensaat. Monet pensasangervot ja maanpeitepensaat, kuten lamohietakirsikka. Luonnonlajit, esimerkiksi peittopajut.

PERENNAT Luonnonkasvit ja monet maanpeiteperennat ja erilaiset varvut, esimerkiksi kanervat.

MIKSI TÄYTTÖIHIN TARVITAAN ERILLISTÄ KASVUALUSTAA?

Veden liikkuminen kasvialustassa edellyttää, että kapillaariyhteys säilyy koko kasvialustassa, eikä sitä katkaista savi- tai louhekerroksella. Kuivalla säällä pohjamaassa oleva kosteus nousee ylöspäin juuristovyöhykkeelle ja sateella liika vesi poistuu kasvialustan läpi pohjamaahan.



SOPII KUNTAN
KASVU-
ALUSTAKSI

RAKENNEKASVUALUSTA

Rakennekasvualusta on erikoiskasvualusta varsinaisen kasvialustakerroksen alle, esimerkiksi puilla noin 60–80 cm maanpinnan tasoa syvempään kerrokseen. Sitä suositellaan täyttökohteisiin ja paikkoihin, joissa sopiva pohjamaakerros puuttuu.

Rakennekasvualusta on kivennäismaaseos, jonka rakeisuuskäyrä on yhteneväinen kasvialustan kanssa, mutta siitä puuttuu orgaaninen aines. Näin orgaanisen aineksen maatumisessa vapautuvaa hiilidioksidia ei synny syvempiin kerroksiin eikä juuristolle aiheudu haittaa. Tuote soveltuu hyvin myös kuntan kasvialustaksi.

Tarvitsetko KASVUALUSTAN RAKENNEKUVIA suunnitelmiin?

SUUNNITTELIJOILLE
JA MAISEMA-
ARKKITEHDEILLE

Lataa nettisivuiltamme kasvualustojen rakennekuvat ja liitä ne kätevästi osaksi vihersuunnitelma-asiakirjoja. Rakennekuvat sisältävät kaikki tarvittavat tiedot eri käyttökohteeseen ja kasvillisuustyypille suositeltavasta kasvualustasta.

**TÄÄLTÄ VOIT LADATA
RAKENNEKUVIA >**

[https://mediabank.kekkila-bvb.com/
I/QZMxJvGLNwDb](https://mediabank.kekkila-bvb.com/I/QZMxJvGLNwDb)



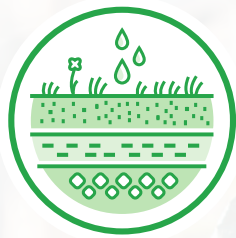
KASVUALUSTOJEN RAKENNEKUVISTA LÖYDÄT

- Suositeltavat kasvualustat käyttökohteen mukaan
- Suositeltavat kasvualustapaksuudet

Käyttökohdesuosituksot perustuvat alan suosituksiin ja esim. RT-korttien ohjeistukseen.

KASVUALUSTAT

Katupuille ja hulevesikohteisiin



Kasvualustaratkaisut katu- ja liikennealueille mahdollistavat monimuotoiset istutukset ja auttavat hulevesien hallinnassa. Uomiin ja painanteisiin on oma kasvualustansa.



KANTAVA KASVUALUSTA PLUS

Kantava kasvualusta PLUS on erikoiskasvualusta katupuille. Murskatun kiviaineksen ja kivennäispitoisen kasvualustan seoksessa kiviaines muodostaa kantavan rungon ja varsinainen kasvualusta on kivien välissä. Tällöin kasvutila pysyy vakiona ja juurilla on tilaa kasvaa ilman tiivistymisen aiheuttamia vaurioita. Kantavaa kasvualustaa käytetään katujen ja jalkakäytävien välisissä tiloissa. Se sopii myös torialueille, kevyen liikenteen väylille sekä pelastusteille.

Kantava kasvualusta kestää liikenteen tärinää ja satunnaisen liikenteen aiheuttaman painon.

MIKÄ ON LÄPÄISEVÄ KASVUALUSTARAKENNE?

Läpäisevä kasvualusta on uudenlainen hulevesien hallintaan sopiva, vettä läpäisevä, kerroksellinen kasvualustaratkaisu kaupunkiympäristöön. Se sopii puiden, pensaiden ja perennojen istuttamiseen sekä nurmi- ja niittyteitteisille kaistoille ja painanteille, joihin ei kohdistu erityistä kulutusta.

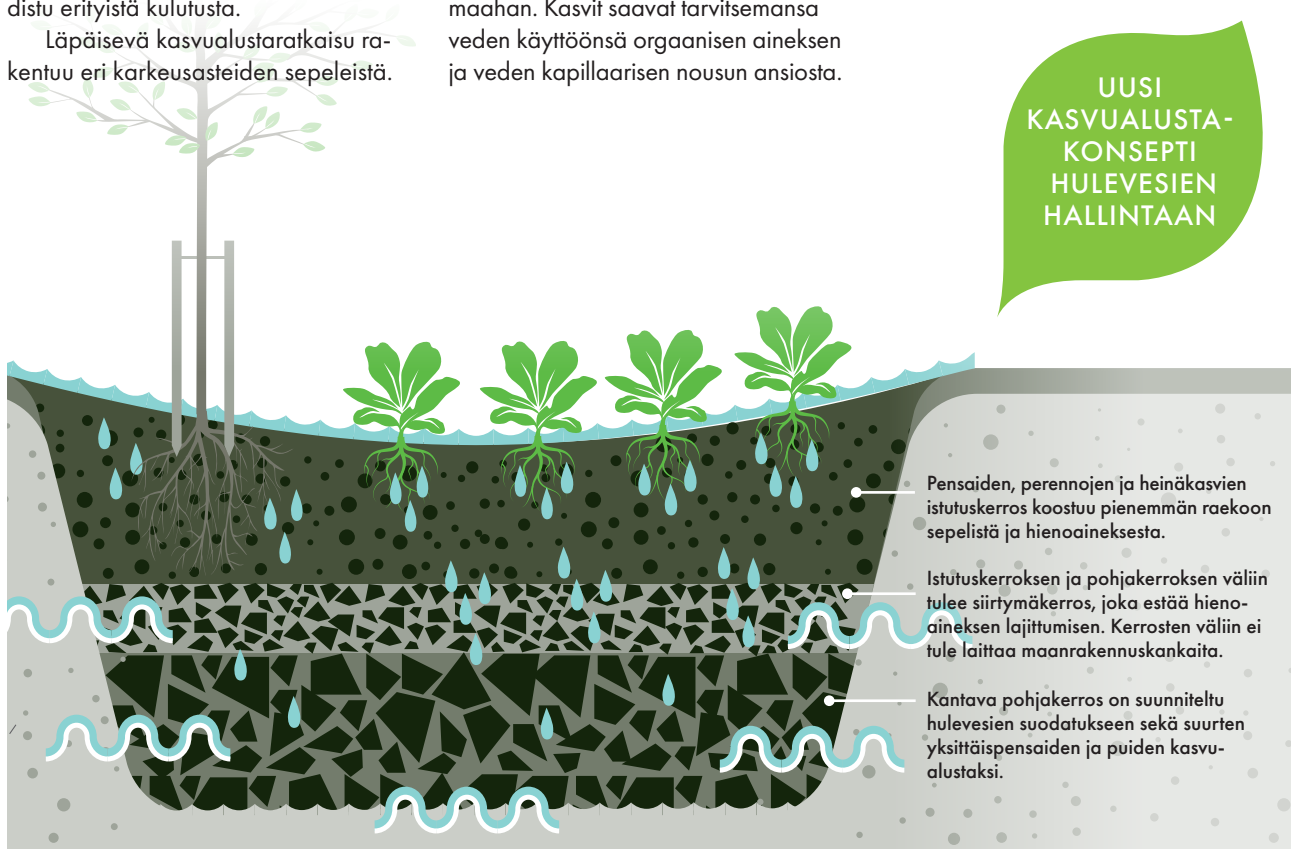
Läpäisevä kasvualustaratkaisu rakentuu eri karkeusasteiden sepeleistä.

Sepeliin on sekoitettu orgaanista, kompostilannoitettua, kosteutta ja ravinteita pidättävää hienoainesta.

Kasvualustarakenne ottaa hulevedet nopeasti vastaan ja tasaa virtaamahuippuja viemäriverkostossa tai mahdollistaa vesien imeyttämisen pohjaan. Kasvit saavat tarvitsemansa veden käyttöönsä orgaanisen aineksen ja veden kapillaarisen nousun ansiosta.

Tuotetta voidaan räätälöidä kohteen ja tarpeen mukaan, ja sitä voidaan valmistaa biohiililisyksellä. Ota yhteyttä asiantuntijoihimme, ja suunnitellaan yhdessä kohteeseen sopiva hulevesikasvualustaratkaisu.

UUSI
KASVUALUSTA-
KONSEPTI
HULEVESIEN
HALLINTAAN



LÄPÄISEVÄ KASVUALUSTARAKENNE

Läpäisevä kasvualusta PLUS on vettä hyvin läpäisevä ja tiivistymätön kasvualustarakenne hulevesien hallintaan. Tuote koostuu kalkitun, kompostilannoitetun orgaanisen hienoaineksen seoksesta ja eri karkeusasteen sepeleistä. Kasvualusta ei tiivisty liikaa kiviaineksen ansiosta, joten kasvien juuristoalue säilyttää huokos-tilavuutensa ja kasvit voivat hyvin. Perustamisvaiheessa tulee pitää huolta kasvien kastelusta, etenkin poutasäällä, jotta kasvit saavat kasvatettua juurensa syvälle kasvualustaan.

VALMISTETAAN
MYÖS BIOHIILI-
KOMPOSTI-
SEOKSELLA



LÄPÄISEVÄ KASVUALUSTA PLUS, ISTUTUSKERROS 2-6 TAI 4-8

Istutuskerros on osa Läpäisevä kasvualusta PLUS -tuotekokonaisuutta. Se on suunniteltu kasvualustan päällimmäiseksi kerrokseksi, erityisesti perennojen ja pensaiden istutukseen ja nurmipeitteen tai niittyjen kylvöön hulevesialueilla.

Istutuskerroksessa on sepelin lisäksi ravinteikasta kompostilannoitettua orgaanista hienoainesta, joka pidättää vettä ja tuo kasvualustaan pitkäkestoisen lannoitusvaikutuksen ja hyödyllistä pieneliötoimintaa. Valmistetaan myös biohiili-kompostiseoksella. Kiviaineksen raekoko on 2–6 mm tai 4-8 mm.



LÄPÄISEVÄ KASVUALUSTA PLUS, SIIRTYMÄKERROS

Siirtymäkerros on osa Läpäisevä kasvualusta PLUS -tuotekokonaisuutta. Se on suunniteltu käytettäväksi erottelvana kerroksena istutus- ja pohjakerrosten väliin estämään hienoaineksen ja sepelin lajittumisen ja valumisen pohjakerrokseen. Läpäisevä siirtymäkerros muodostuu sepeleistä, ja suodatusrakenteissa siihen voidaan lisätä biohiiltä ja kompostia sisältävää hienoainesta. Kapillaarinen yhteys eri kerrosten välillä syntyy, kun ylemmän istutuskerroksen hienoainesta valuu kiviaineksen väleihin.



LÄPÄISEVÄ KASVUALUSTA PLUS, KANTAVA POHJAKERROS 16-32 TAI 32-90

Kantava pohjakerros on osa Läpäisevä kasvualusta PLUS -tuotekokonaisuutta. Se on suunniteltu kasvualustan alimmaksi kerrokseksi hulevesien suodatukseen sekä suurten yksittäispensaiden ja puiden kasvualustaksi. Puut voidaan istuttaa suoraan Kantavaan pohjakerrokseen, jolloin niiden juuripaakun ympärille tulee istutukseen käytettävää kasvualustaa. Valmistetaan myös biohiili-kompostiseoksella. Tuotteen kivikoko on 6-32 mm tai 32-90 mm.

Kiviaineksen koko saattaa vaihdella jonkin verran paikallisen saatavuuden mukaan. Vaihtelu ei vaikuta kasvualustan ominaisuuksiin.

ESIMERKKEJÄ LÄPÄISEVÄN KASVUALUSTARAKENTEEN KÄYTÖSTÄ



LISÄTIETOA JA
HOITOHJEET KEKKILA.FI/
VIHERRAKENTAMINEN

KATUTASOA alempana oleva välikaista, jolle sadevedet halutaan ohjata. Kaistalle istutetaan kuivien ja kosteiden jaksojen vaihtelua sietäviä perennoja, yksittäispensaita ja katupuuta.

ISTUTUSKERROS

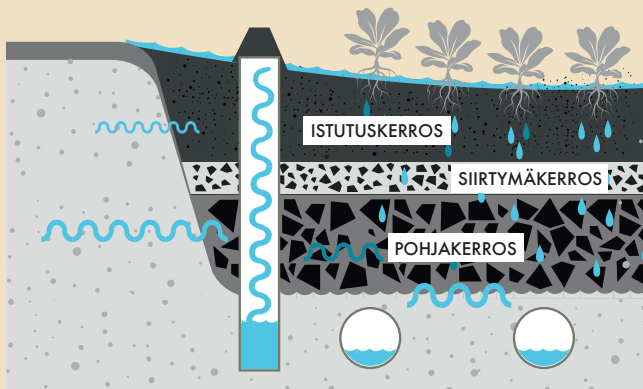
Läpäisevä kasvualusta PLUS, istutuskerros 4-8:
Hienoaines kompostin ja biohiilen seos. Kerrospaksuus 30-40 cm.

SIIRTYMÄKERROS

Läpäisevä kasvualusta PLUS, siirtymäkerros 8-16:
Sepeliä, kerrospaksuus 5-10 cm. Kerros estää lajittumista.

POHJAKERROS

Läpäisevä kasvualusta PLUS, kantava pohjakerros 32-90, hienoaines Kompostin ja biohiilen seos. Kerrospaksuus n. 80 cm.
Tähän kerrokseen ulottuvien katupuiden juuripaakkujen ympärille tulee haluttaessa istutuskerroksen kasvualustaa.



KAUPUNKIYMPÄRISTÖSSÄ oleva allasrakenne, johon rakennetaan sekä ylivuotokaivo että salaojitus. Kasvualustalta odotetaan hulevesiä puhdistavaa ja suodattavaa vaikutusta.

ISTUTUSKERROS

Läpäisevä kasvualusta PLUS, istutuskerros 4-8, hienoaineksen biohiilillä. Kerrospaksuus 30-40 cm. Istutettava kasvillisuus hulevesikasvualustaan sopivia pensaiden ja perennojen taimia.

SIIRTYMÄKERROS

Läpäisevä kasvualusta PLUS, siirtymäkerros 8-16:
Sepelin ja biohiilen seos, kerrospaksuus 5-10 cm.
Kerros suodattaa hulevesiä.

POHJAKERROS

Läpäisevä kasvualusta PLUS, kantava pohjakerros 32-90:
Sepelin ja biohiilen seos. Kerrospaksuus noin 50 cm.



VIIVYTTÄVÄ KASVUALUSTA

Viivytävä kasvualusta on kivennäisainespitoinen, vettä suodattava ja maltillisesti läpäisevä kasvualusta hulevesien käsittelyyn, esimerkiksi biopidätysaltaisiin, tulvaniityille ja kosteikkojen reuna-alueille. Se sopii kasveille, jotka kestävät ajoittaista kuivuutta ja seisovaa vettä. Voidaan jättää istuttamatta luontaisen kasvipeitteen muodostumista odottamaan. Ravinteisuutta voidaan tarvittaessa säätää kohteen kasvillisuuden mukaan.

KASVUALUSTAT

Kasvikatoille ja istutusaltaisiin



Kasvikattojen sekä muun muassa kansirakenteiden istutusaltaiden kasvualustan tulee olla mahdollisimman kevyttä, toisaalta hyvin vettä ja ravinteita pidättävää.



**TUTUSTU KATTAVAAN TIETOPAKETTIIN
KASVIKATOISTA KEKKILA.FI/
VIHERRAKENTAMINEN/KASVIKATOT**

Myös 1000 l suursäkki, ks. sivu 24



MAKSARUOHOKATTO- MULTA PLUS

Maksaruohokattomulta PLUS on kasvikoille suunniteltu kasvualusta. Kompostilannoitetun kasvualustan ravinteet liukenevat hitaasti ja lannoitetaso on kohtalaisen matala.

Maksaruohokattomullassa orgaanisen aineen määrä on pienempi ja kivennäisaines raskaampaa kuin Kattopuutarhamullassa, joten se soveltuu käytettäväksi ohuempana kerroksena. Maksaruohokattomulta sopii RT-korttien ohjeistuksen mukaan maksaruohojen lisäksi keto- ja niittykatoille, viherkattotyypeille 1 ja 2.

KATTOPUUTARHAMULTA PLUS

Kattopuutarhamulta PLUS on kasvikoille suunniteltu kasvualusta, joka sopii RT-korttien ohjeistusten mukaan viherkattotyypeille 3 ja 4. Se soveltuu myös istutusaltaisiin esim. kansirakenteilla, kun kasvualustan painoa ja sen aiheuttamaa painetta on tarve rajoittaa.

Kompostilannoitetun kasvualustan ravinteet ovat hitaasti liukenevia. Kattopuutarhamulta sopii kasvualustaksi ruohokatoille ja erilaisille puutarhakasveille, kasvualustan paksuudesta riippuen.



Myyntierä: 1 lava (lavalla 138 kpl,
valmista pinta-alaa n. 28 m²)
Tuotenumero: 304
Tilastuote, toimitusaika n. 1 viikko



KATTOTURVELEVYT

Kattoturvelevy on lannoitettu ja kalkittu kasvualusta esimerkiksi ruoho- tai niittykatoille. Vaaleasta turpeesta valmistettu levy on helppo asentaa katoille kevytensä ja muotonsa ansiosta. Levyt imeytetään kosteiksi asennuksen jälkeen, ja päälle kylvetään siemenet tai levitetään siirtonurmi.

Levykoko: 100 x 20 x 13 cm
kylvökosteuteen turvotettuna.

ERIKOISKASVUALUSTAT kohteen mukaan

Valmistamme erikoiskasvualustoja kohteen suunnitelmien tai valmiiden työselosteiden mukaan. Autamme myös selvittämään kohteeseen parhaiten sopivan kasvualustan huomioiden ympäristötekijät, käyttötavat ja kasvualustaan tulevat kasvit.

PALVELUN SISÄLTÖ

- Käyttökohteen ja kasvillisuuden vaatimusten kartoitus
- Kasvualustan resepti ja materiaalit
- Kasvualusta-analyysi ulkopuolisessa laboratoriossa ja kasvualustan valmistus

VALMISTAMME ERIKOISKASVUALUSTOJA ESIMERKIKSI

Urheilunurmet

- Valmistamme tilauksesta urheilu- ja pelikentille kantavia ja hyvin läpäiseviä erikoiskasvualustoja. Uuden urheilunurmen perustamiseen seoksia saa joko lannoitettuna tai lannoittamattomina, kohteen tarpeiden mukaan. Käytössä olevan nurmipinnan uudistamiseen on tarjolla pintalevitettävää hoitomultaa.

Golfnurmet

- Golfkentille viheriöiden perustamiseen tarkoitetut erikoiskasvualustaseokset valmistetaan turpeesta ja eri karkeusasteen hiekoista joko lannoitettuna tai lannoittamattomana. Valmistamme tilauksesta erityisesti tiheille ja matalaksi leikattaville golfnurmille tarkoitettua, helposti levitettävää dressausseosta.

Raidekohteet

- Kivien raiderakenteiden päälle tuleva kasvualustakerros on hyvin ohut ja sääolosuhteet sekä liikenne aiheuttavat rasitusta. Kasvualustalta vaaditaan erityisominaisuuksia, sen tulee pidättää vettä, mutta toisaalta vedenläpäisykyvyn tulee olla hyvä.

Koirapuistot

- Tarjoamme tassuille pehmeää ja siistiä alustaa koirapuistoihin. Männyn tai kuusen kuoresta sekä hiekasta valmistettu kuorihiekkaseos pysyy hyvin paikallaan.
- Seosta voi käyttää myös ulkoilureittien pintamateriaalina.

KYSY NEUVOA ASiantuntijalta JO SUUNNITTELUVAIHEESSA

PAULINA NYBERG
Tuotepäällikkö
paulina.nyberg@kekkila.fi
050 331 1955

MIKA VALKILA
Länsi-, Keski- ja Itä-Suomi
mika.valkila@kekkila.fi
0400 623 505

HANNU SARANKO
Myyntipäällikkö
hannu.saranko@kekkila.fi
045 633 3022

PANU KATAJA
Pk-seutu, Turku ja Kaakkois-Suomi
panu.kataja@kekkila.fi
040 358 6862

Paikalla tehtävät KASVUALUSTAT

Tarjoamme laboratorioanalyysiin pohjautuvan ja ammattilaisen suunnitteleman reseptin paikalla tehtäviin kasvualustoihin. Palvelun sisältöä voidaan räätälöidä tarpeen mukaan.

PALVELUN SISÄLTÖ

- Kohteen maa-ainesten näytteistystarpeiden suunnittelu ja toteutus
- Näytteenotto, laboratorioanalyysi ja tulosten selvitys
- Resepti paikalla tehtävään kasvualustaan
- Lisäaineet, kuten turve ja maanparannuskomposti
- Alueen rikkakasvipaineen kartoitus
- Lannoitusohjeet

TARVITTAVAT LÄHTÖTIEDOT KOHTEESTA

- Käytettävien kierrätysraaka-aineiden määrä
- Rakennettavan kohteen vaatimukset mm. kasvien ja käyttötavan osalta
- Viheralueen hoitoluokka
- Toivottu lannoitusaste (maanparannuskomposti, mineraalilannoite, orgaaninen eläinperäinen, lannoittamaton, muu)

KYSY LISÄTIETOA PALVELUSTA

Asiantuntijamme auttavat sinua lähtötietojen selvittämisessä ja tarjoavat parhaiten tarpeisiin sopivan palvelukokonaisuuden.

PAULINA NYBERG

Tuotepäällikkö

paulina.nyberg@kekkila.fi

050 331 1955

KATTEET

Istutusalueille



Katevalikoimasta löytyy vaihtoehtoja perustuotteiden lisäksi. Perennaistutuksille kannattaa valita pihkaton lehtipuukate. Luonnonväreillä värjätyt koristekatteet ovat tyylikäs vaihtoehto vaativampiin kohteisiin.



Myyntierä: täysi rekkakuorma (Tuotenumero 1814)
tai 1000 l suursäkki (Tuotenumero 919)
Tilastuote, toimitusaika n. 1 viikko

LEHTIPUUKATE

Lehtipuukate soveltuu katteeksi puistokohteisiin, istutusalueille, koristepinnaksi ja maisemointiin.

Lehtipuusta valmistettu kate sopii hyvin esimerkiksi perennoille, sillä se ei sisällä pihkaa. Se soveltuu myös kohteisiin, joissa vaaditaan koristekateluluokkaa. Palakoko 5–50 mm.

Täyttää Viherympäristöliiton kateluokituksen "Koristekate"-vaatimukset.



MÄNNYNKUORIKATE

Männynkuorikate soveltuu katteeksi massaistutuksiin, maisemointiin tai esimerkiksi taajamametsien kulkuväylille. Se sopii myös erinomaisesti komposteihin seosaineeksi kuoren tasajakaisuuden ansiosta. Palakoko 20–100 mm.

Täyttää Viherympäristöliiton kateluokituksen "Puistokate"-vaatimukset.



HIENO KUUSENKUORIKATE

Hieno kuusenkuorikate soveltuu puistokohteisiin pensaiden alle ja erilliseksi kuorikatteenä. Kate soveltuu myös korkealuokkaisiin kohteisiin, joissa ei vaadita koristekateluokkaa.

Kuusenkuorikate on Männynkuorikatetta maatumempaa ja väriltään kauniin tummanruskeaa. Palakoko 10–150 mm.

Täyttää Viherympäristöliiton kateluokituksen "Puistokate"-vaatimukset.



Hiilenmusta tuotenumero 10102
Pähkinäruskea tuotenumero 10101
Antiikinpunainen tuotenumero 10100
Myyntierä: 1000 l suursäkki
Tilaustuote, toimitusaika n. 1 viikko

KORISTEKATTEET

Kekkilä Koristekatteen ovat luonnonvärein värjättyä kotimaista havupuuhaketta. Katteita on saatavilla kolme eri sävyä, jotka on värjätty luonnon rautaoksidiilla. Värjämiseen ei käytetä kiinniteaineita, ja se on täysin turvallinen ympäristölle. Koristekatteen väri kestää hyvin sääolosuhteidemme vaihtelun. Palakoko on 7–50 mm. Täyttää Viherympäristöliiton kateluokituksen "Koristekate"-vaatimukset.

TURVAKATE™



Kestävän ympäristörakentamisen periaatteisiin soveltuva ekologinen ja turvallinen putoamisalusta leikkipuistoihin ja liikuntapaikoille.

TURVAKATE™

Joustava ja testatusti turvallinen lehtipuuhakepohjainen putoamisalusta on pintamateriaalina hiekkoja ja valettuja alustoja pehmeämpi, eikä aiheuta kaatujalle kitkasta syntyviä nirhaumia.

ASENTAMINEN Turvakatteen asentaminen on helppoa ja nopeaa, ja se pysyy paikallaan kohtuullisen hyvin myös kaltevilla pinnoilla. Kustannustehokkaana turvakatetta on mahdollista käyttää suurina pintoina.

- Turvakatetta varten varataan riittävän syvä ja vähintään leikkivälineiden turva-alueet kattava rajattu alue.
- Suositeltu asennuspaksuus on 30 cm, tällöin myös kovemman kulutuksen alueille jää riittävästi joustavaa kerrosta (20 cm).
- Yli kahden metrin putoamiskorkeudella kerroksen paksuus tulee olla kulumisvaroineen 40 cm.

HUOLTOTYÖT Katekerrosta tasataan säännöllisesti käytössä kuluneisiin kohtiin. Vuosittain on hyvä tarkistaa, onko syvemmälle katekerrokseen syntynyt tiivistymiä.

Myyntierä: täysi rekkakuorma
(Tuotenumero 1813)
tai 1000 l suursäkki (Tuotenumero 918)
Tilaustuote, toimitusaika n. 1 viikko



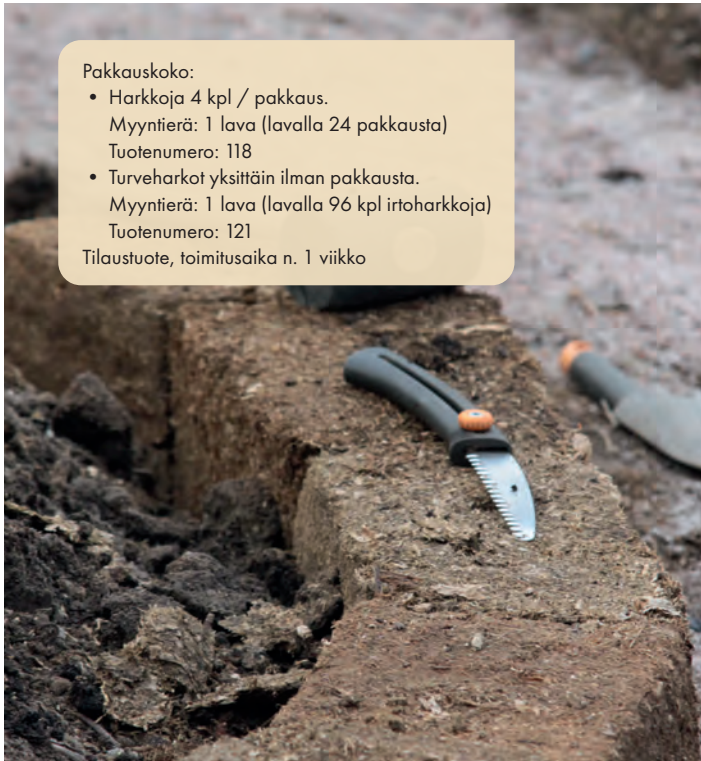
TURVAKATE™

Turvakate sopii leikkipaikoille leikkivälineiden alle vaimentamaan putoamisesta aiheutuvia tärähdyksiä. Lehtipuusta valmistettu kate sopii myös esimerkiksi lähiliikuntapaikkojen urheiluvälineiden alle ja yleisesti luonnonmukaiseksi pintamateriaaliksi puistoihin ja ulkoilu-alueille. Palakoko 5–30 mm. Erinomainen vaihtoehto turvahiekalle.

HIC-testattu, täyttää SFS-EN 1176-1 -standardin vaatimukset.

TURVETUOTTEET

Luonnollinen Turveharkko sopii monenlaisiin viherrakentamisen kohteisiin, esimerkiksi kohopenkkien rakentamiseen viljelyalueille tai istutusalueiden reunustamiseen metsäpuutarhassa.



Pakkauskoko:

- Harkkoja 4 kpl / pakkaus.
Myyntierä: 1 lava (lavalla 24 pakkausta)
Tuotenumero: 118
 - Turveharkot yksittäin ilman pakkausta.
Myyntierä: 1 lava (lavalla 96 kpl irtoharkkoja)
Tuotenumero: 121
- Tilaustuote, toimitusaika n. 1 viikko

TURVEHARKKO

Turveharkko on kuivatusta sararuskosammaleesta valmistettu puhdas luonnontuote, muotoiltava rakennuselementti, joka sopii erilaisten muurien ja pengerrysten rakentamiseen. Yksittäisen harkon koko on noin 19 x 19 x 39 cm. Yhdestä pakkauksesta tulee noin 1,5 m valmista muuria.

NÄIN RAKENNAT TURVEHARKKOILLA

Turveharkoista voi tehdä matalia muureja ja pengerryksiä, ja se sopii mainiosti kukkapenkkeihin, puiden ympärille ja kasvimaan kohopenkkeihin.

SUUNNITTELE JA SOMMITTELE Yhdestä pakkauksesta saa tehtyä reilun metrin verran muuria. Hahmota muurin muoto ja poista nurmikko ja monivuotiset rikkakasvit. Tarvittaessa käytä juurimattoa.

LEIKKAA JA LADO Muotoile harkkoja villaveistä apuna käyttäen, ja lada haluamaasi muotoon, joko yhteen tai kahteen kerrokseen. Sido harkot tikuilla toisiinsa ja pohja-maahan.

MUOTOILE JA TILKITSE Pyöristä kulmat veitsellä. Sekoita leikkuujätteestä ja vedestä massaa, jolla voi tilkitä saumat.

ISTUTA JA KASTELE Täytä alue kasveille sopivalla mullalla. Istuta ja levitä puhtaan mullan päälle kerros katetta.

Katso ohjevideo [kekkila.fi](https://www.kekkila.fi) 

ÖLJY-
VAHINKOIHIN
ON HYVÄ
VARAUTUA



Pakkauskoko: 50 l

Myyntierä: 1 lava (lavalla 54 kpl tai 12 kpl)
Tuotenumero: 54 kpl lava: 582, 12 kpl lava: 5821
Tilaustuote, toimitusaika n. 1 viikko

ÖLJYNIMEYTYSURVE

Öljynimeytysturve on erikoismenetelmällä lämpökäsitelty öljynimeytysturve, joka imee öljyn tehokkaasti. Soveltuu sekä maalla että vesialueilla tapahtuneiden öljyvahinkojen torjuntaan. Muita käyttökohteita ovat esim. huoltoasemat, korjaamot, autotallit, työkoneet, veneet sekä muut kohteet, joissa käsitellään öljyä.

Vettä hylkivä, hydrofobinen öljynimeytysturve on puhdas luonnontuote, eikä siihen ole lisätty kemikaaleja tai muita lisäaineita. Yhden pakkauksen imuteho on noin 26 litraa öljyä.

MULLAT SUURSÄKEISSÄ

KEKKILÄN
MULLAA SUUR-
SÄKEISSÄ,
TOIMITUSALUE
KOKO SUOMI



KESÄKUKKAMULLA 1000 L TUOTENUMERO 1314560

Kekkilä Kesäkukkamulla on korkealaatuinen multa kukoistaviin kesäkukkaistutuksiin eri kokoisissa ruukuissa ja laatikoissa. Ilmava rakenne ja pitkävaikutteinen lannoite turvaavat tasaisen kasvun ja kukinnan kesän aikana. Kesäkukkamullaan on lisätty kasvien juurtumista parantavaa Kekkilä Juurivoima™ -humusyhdistettä sekä ympäristölle ystävällisiä kastelukiteitä pidentämään kasteluväliä.



HAVU- JA RODOMULLA 1000 L TUOTENUMERO 20002

Kekkilä Havu- ja rodomulla on korkealaatuinen maanparannusmulta hapanta maata suosivien kasvien tarpeisiin. Tummaa turvetta, kompostia ja hiekkaa sisältävä multa sopii esimerkiksi alppiruusujen istutukseen. Mullan sisältämät hivenravinteet syventävät ikivihreiden kasvien lehtien väriä. Havu- ja rodomullaan on lisätty kasvien juurtumista ja ravinteidenottoa parantavaa Kekkilä Juurivoima™ -humusyhdistettä.

PUUTARHAMULLA 1000 L TUOTENUMERO 20 000

Kekkilä Puutarhamulla on korkealaatuinen ja käyttövalmis yleismulla kaikille kotipihaan kasveille. Puutarhamullan raaka-aineena käytetään hietasavea, karkeaa ja hienoa hietaa, kompostia sekä eri maatumisasteen turvelaatuja. Se on peruslannoitettu sekä kalkittu, ja sopii sellaisenaan kasvualustaksi tai maanparannukseen.

PAKATUT
MULLAT
SAATAVILLA
MYÖS SUUR-
SÄKEISSÄ



Myymme myös viherrakentamisen kasvualustoja ja kuorikatteita suursäkeissä. Toimitusalue koko Suomi.

- Istutusmulta
- Maksaruohokattomulta

LANNOITTEET

NURMIKKOLANNOITE PLUS+

Kekkilä Nurmikkolannoite PLUS+ on tehokas erikoislannoite ammattilaiskäyttöön ja kotipuutarhureille. Lannoite sisältää oikeassa suhteessa nurmikolle tärkeitä ravinteita ja hivenaineita. Tasaista kasvuja ajatellen lannoitteen tyyppi liukenee koko kesäkauden ajan, eikä aiheuta polttovioituksia. Tehostetun luonnonlannoitteen tumma mikrorae on huomaamaton ja helppo levittää. NPK 16-2-7 1,2 Mg + 1 Fe.



	KPL/LAVA	MIN. TILAUS KPL
10 L	50	50
20 L	35	35

NURMIKON SAMMALSYÖJÄ PLUS+

Kekkilä Nurmikon Sammalsyöjä PLUS+ on sammaloituneelle nurmikolle tarkoitettu erikoislannoite, joka hävittää sammaleen nurmikolta ja nopeuttaa samalla nurmikon kasvuja. Tehostettu luonnonlannoite sisältää nurmikolle tärkeitä ravinteita ja hivenaineita, joiden ansiosta nurmikko jatkaa kasvujaan elinvoimaisena käsittelyn jälkeen. Paras teho saadaan, kun tuotetta käytetään keuhällä tai kesällä. NPK 10-1-7 Fe 2, S 7.



	KPL/LAVA	MIN. TILAUS KPL
10 L	50	50
20 L	35	35

RAKEINEN KALKKI

Kekkilä Rakeinen kalkki on runsaasti magnesiumia sisältävää luonnollista kalkkikiveä. Rakeistettu kalkki on helppo levittää tasaisesti, se liukenee nopeasti ja vaikuttaa pitkään. Kalkitseminen kohottaa maan pH-arvoja ja vähentää happamuutta. Sen ansiosta maaperän ravinteet ovat helpommin kasvien käytettävissä.



	KPL/LAVA	MIN. TILAUS KPL
10 KG	56	56
20 KG	32	32

KEVÄTLANNOITE PLUS+

Kekkilä Kevätlannoite PLUS+ on puutarhan monivaikutteinen yleislannoite. Se antaa elinvoimaa ja keuhvyyttä kaikille puutarhan kasveille. Kevätlannoite PLUS+ on pölyämätön, rakeinen organomineraaliseos, joka on helppo levittää. NPK 9-4-11 Mg 2,9.



	KPL/LAVA	MIN. TILAUS KPL
10 L	50	50
20 L	35	35

SYSSLANNOITE PLUS+

Kekkilä Sysslannoite PLUS+ on monivaikutteinen erikoislannoite. Lannoitteen sisältämä fosfori vahvistaa juuristoa, runsas kalium parantaa satoa ja kukintaa. Pieni määrä typpeä edesauttaa kaikkien ravinteiden vaikutusta. Sysslannoite PLUS+ on pölyämätön, rakeinen seos, joka on helppo levittää. NPK 1-2-18 (Mg 3).



	KPL/LAVA	MYyntierä KPL
10 L	50	50
20 L	35	35

KYSY
MYÖS MUITA
PAKATTUJA
TUOTTEITAMME

KOMPOSTI RIKASTUTTA rakennetun viherympäristön maanalaista elämää

Valmistamme luonnonmukaista maaperää mukailevat kasvualustat sekoittamalla kierrätyslannoitteet oikeassa suhteessa hiekkaan ja muihin raaka-aineisiin. Kierrätyslannoitteet tuovat kasvualustaan pitkäaikaisen lannoitusvaikutuksen ja hyödyttävät kasvien lisäksi kaikkia maaperän eliöitä.

KOMPOSTILANNOITETTU MULTA ON ELÄVÄÄ

Komposti tuo kasvualustaan orgaanista ainesta, joka tarjoaa elinympäristön pieneliöille, kasveille, sienille ja mykorritsoille.

- Parantaa veden pidättymistä ja kulkua.
- Toimii ravinnevarastona ja vähentää huuhtoutumia.
- Parantaa maan rakennetta ja vähentää eroosioalttiutta.

KIERRÄTYSLANNOITTEIDEN KÄYTTÖ KASVUALUSTOISSAMME

- Valmistamme kasvualustoja kiertotalouteen nojaten. Käytämme viherrakentamisen kasvualustoissa pääsääntöisesti kierrätyslannoitteita mineraalilannoitteiden sijaan.
- Valmistamme kompostia raaka-aineista, kuten metsäteollisuuden sivuvirroista sekä erilaisista bio- ja viherjätteistä.
- Kierrätyslannoitteet valmistetaan Kekkilän omissa kompostointilaitoksissa. Osa kompostista tulee myös muilta toimijoilta.
- Resepti ja seossuhteet tehdään käyttökohteen mukaan, kasviryhmän vaatimukset etusijalla.

NÄIN VALVOMME KOMPOSTILANNOITETTujen KASVUALUSTOJEN LAATUA

- Kasvualustojen tasalaatuisuuden varmistamiseksi valvomme mullan reseptiikkaa ja laatua kunkin kompostierän kohdalla.
- **TUOTEKEHITYS:** Tuotepäällikön suunnitelma määrittää tuotteen tarkat tavoitearvot ja halutut ominaisuudet. Suunnitelma pohjaa tutkimustietoon, alan suosituksiin ja trendeihin.
- **RESEPTIIKKA JA LABORATORIOANALYYSIT:** Laatuasiantuntija tekee suunnitelman mukaisen reseptin tuote-erälle. Tuotantotiimi valmistaa reseptin mukaisen koeerän. Tuotetestaus tehdään ulkopuolisessa laboratoriossa. Laboratorioanalyysien pohjalta laatuasiantuntijamme tekee tuote-erälle tuoteselosteen ja myöntää sille myyntiluvan.
- **JATKUVA LAADUNTARKKAILU:** Testaamme myynnissä olevia tuote-eriä toistuvasti. Kaikkien tuotantopaikkojemme toimintaa valvotaan sekä ulkoisilla viranomaiskäynneillä että sisäisillä auditoinneilla. Kaikki analyysit ja reseptit tallennetaan tietojärjestelmiin, minkä ansiosta pystymme seuraamaan laatua alusta loppuun.

Laadukaat kasvualustat multa-aseमितamme

KATTAVA MULTA-ASEMAVERKOSTOMME

1. PK-SEUTU, VANTAA

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

6. LAHTI

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

11. RIIHIMÄKI

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

2. HEINOLA

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

7. LAPPEENRANTA

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

12. SEINÄJOKI

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

3. JOENSUU

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

8. MIKKELI

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

13. TAMPERE

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

4. KOUVOLA

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

9. PARKANO

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

14. TURKU

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

5. KUOPIO

Asiakaspalvelu
Puh. 020 331 404

10. PORI

Läänin Kuljetus Oy
Puh. 020 1224 320
pori@laaninkuljetus.fi



KEKKILÄN MYYNTI PALVELUKSESSASI

MYYNTIPÄÄLLIKÖ

Hannu Saranko
puh. 045 633 3022, hannu.saranko@kekkila.fi
Etelä-Suomi

ALUEMYYNTIPÄÄLLIKÖ

Mika Valkila
puh. 0400 623 505, mika.valkila@kekkila.fi
Länsi-, Keski- ja Itä-Suomi

ALUEMYYNTIPÄÄLLIKÖ

Panu Kataja
puh. 040 358 6862, panu.kataja@kekkila.fi
Pääkaupunkiseutu, Turku ja Kaakkois-Suomi

ASIAKASPALVELU

020 331 404

tilaukset@kekkila.fi | asiakaspalvelu@kekkila.fi

kekkila.fi/viherrakentaminen | kekkila.fi

