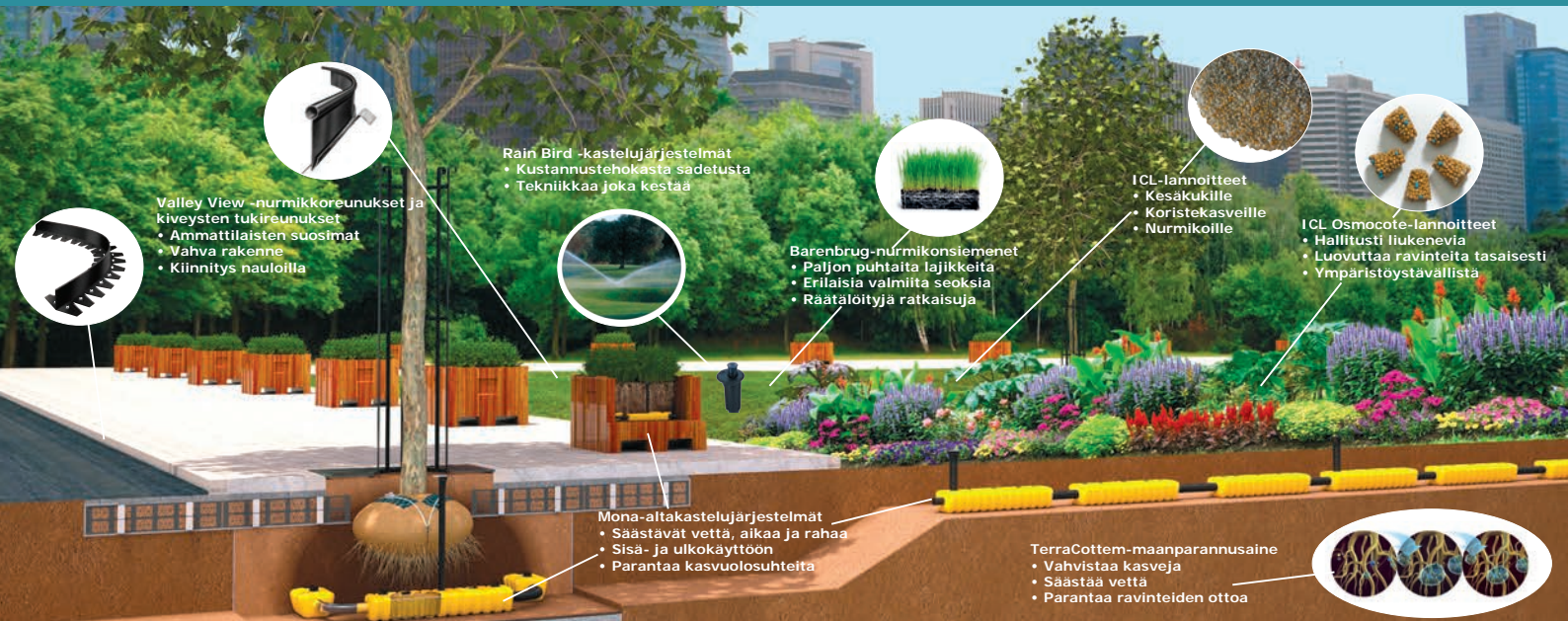


VIHERRAKENTAJAN TUOTEOPAS





Valley View -nurmikkoreunukset ja kiveysten tukireunukset

- Ammattilaisten suosimat
- Vahva rakenne
- Kiinnitys nautoilla

Rain Bird -kastelujärjestelmät

- Kustannustehokasta sadetusta
- Tekniikkaa joka kestää

Barenbrug-nurmikonsiemenet

- Paljon puhtaita lajikkeita
- Erilaisia valmiita seoksia
- Räätälöityjä ratkaisuja

ICL-lannoitteet

- Kesäkuukille
- Koristekasveille
- Nurmikoille

ICL Osmocote-lannoitteet

- Hallitusti liukenevia
- Luovuttaa ravinteita tasaisesti
- Ympäristöystävällistä

Mona-alkastelujärjestelmät

- Säästävät vettä, aikaa ja rahaa
- Sisä- ja ulkokäyttöön
- Parantaa kasvuolosuhteita

TerraCottem-maanparannusaine

- Vahvistaa kasveja
- Säästää vettä
- Parantaa ravinteiden ottoa

Hyvä viheralan ammattilainen,

Viheralueiden rakentamiseen ja kunnossapitoon tarvitaan erilaisia tuotteita erilaisiin kohteisiin. Valikoimamme perustuu siihen, että tuotteet ovat kustannustehokkaita, ympäristöystävällisiä ja kestäviä. Tässä esitteessä ne ovat koottuna, lisätietoja ja -tuotteita www.schetelig.com.

KYLVÄ

Nurmikonsiemenet

Viherrakennusseos

Nopeasti vihertyvä viherrakentamisen perusseos (niittynurmikkaa, englanninraiheinää, punanataa).

Tienvieriseos Pro

Monipuolinen seos teiden varsille ja muille vähän hoitoa vaativille alueille. Lajien runsas määrä takaa menestymisen erilaisissa kasvuolosuhteissa. Sietää poutaa ja myös varjoa.

SOS 100 % raiheinäseos (Barenbrug)

Paikkauskylvöihin, minimi leikkuukorkeus 20 mm. Itää jo matalissa lämpötiloissa, maan lämpötilaksi riittää 4-6 °C. Itää ja muodostaa tiheän nurmikon todella nopeasti.

Sport Classic (Barenbrug)

Korkealuokkainen seos viherrakentamiseen ja urheilunurmikoille. Kestää kulutusta ja haluttuja leikkuukorkeuksia.



Levittimet

Parhaiden nurmikoiden saavuttamiseksi on tärkeää levittää lannoite ja nurmikonsiemenet tarkasti. Everriksen ammattikäyttöön tarkoitetut levittimet ovat kestäviä, helppokäyttöisiä ja ne auttavat saavuttamaan parhaan levitystuloksen.

Pudotuslevitin SS-2

- säiliö, akseli ja säätömekanismi valmistettu korroosion kestävästä, ruostumattomasta teräksestä
- helppo käsitellä, koska renkaat ovat suuret, ilmatäytteiset ja leveäprofiiliset
- levitysmäärä on säädettävissä tarkasti
- säiliön tilavuus 46 litraa, työleveys 91 cm



Lue Accupro 2000 -lannoitteenlevittimestä nettisivuiltamme.

LANNOITA

Nurmikkolannoitteet

Valitse lannoite nurmikon vaatimusten ja käyttötavan mukaisesti. Ota huomioon myös työ määrä; täysin kuorrutetulla lannoitteella riittää kerta lannoitus kaudessa, kun kuorruttamattomilla tarvitaan useampi levityskerta.

Sierrablen Plus	4-5 kk	15+2+18	3-4,5 kg / 100 m ²	kevät kesä	Koko kasvukauden ravinteet kertalannoituksella
ProTurf 18	2 kk	18+0+6	2,5 kg / 100 m ²	kevät	Minirae kevätstarttiin
ProTurf 12	2 kk	12+2+17	2,5 kg / 100 m ²	syksy	Kaliumvoittainen loppukauden minirae
Park 16	3-6 vk	16+2+8	3-4 kg / 100 m ²	kevät	Edullinen peruslannoite
Sportsmaster Base	3-6 vk	6+0+10	3,5-5 kg / 100 m ²	syksy	Kuorruttamaton loppukauden ja syksyn lannoite

RAJAA JA PARANNA

Nurmikkoreunukset

Valley View -nurmikkoreunuksella saat nopeasti ja vaivattomasti aikaan helppohoitoiset ja näyttävät viheralueet. Nurmikkoreunus estää nurmikon leviämisen ja antaa viimeistellyn vaikutelman. Nurmikkoreunus ei haittaa hoitotoimenpiteitä, joten nurmikolle voidaan tehdä reunuksen päältä. Nurmikkoreunusta voidaan nurmikon lisäksi käyttää mm. sora- ja katealueiden sekä käytävien tarkkaan ja siistiin rajaamiseen.



Luja kiinnitys
asennusnauloilla



Kiveyksen tukireunukset

Reunan tukeminen on välttämätön työvaihe kiveyksen tekemisessä. Suora ja jäykkä reunus asennetaan kiveyksen suorille osuuksille. Se soveltuu yhtä hyvin sekä kevyempiin kotipihakohteisiin että kohteisiin, joihin kohdistuu raskaan liikenteen rasitus edellyttäen, että pohjatyöt on tehty asianmukaisesti. Taisuisaa reunusta käytetään kiveyksen kaarevissa reunoissa. Lopputulos on erittäin siisti ja kestävä.

TerraCottem

TerraCottemin imukykyiset polymeerit aktivoituvat kasteltaessa ja varastoivat vettä. TerraCottemista hyötyvät erityisesti ampelit, ruukut, puut, pensaat ja istutusalueet, jotka kuivuvat herkästi. Käyttömäärä puut ja pensaat 1,5 kg/m³ ja kukkalaatikot ja ampelit 5 g/l kasvualustaa. Vähentää työtä, säästää ravinteita ja vettä!



Symbio mykorrhitsa

Symbio Seed Coat nopeuttaa siementen itämistä, edistää nurmikon juurtumista, lisää kuivuuden ja stressinsietokykyä ja parantaa ravinteiden hajotusta ja hyödyntämistä. Tuote voidaan lisätä siementen joukkoon tai suoraan kasvualustaan. Käyttömäärä 3-4,5 kg/ha.

Kalkki

Maan pH:n nostamiseksi suosittelemme tyyppitoista Turbokalkkia tai dolomiittikalkkia. Tuotteet ovat rakeisia, helppoja levittää ja sopivat istutusalueiden ja nurmikoiden kalkitsemiseen. Pakkauskoost Turbokalkki 12,5 kg ja dolomiittikalkki 20 kg.

ISTUTA JA KASTELE

Ruukut ja ampelit

Atechin valikoimasta löytyy erivärisiä ja -kokoisia istutusastioita, ampeleita erilaisilla kiinnitysratkaisuilla, kukkapylväitä sekä -torneja. Lisäksi valikoimassa on penkkejä, tilanjakajia ja trendikäitä metallisia reunuksia. Tuotteet ovat hyvin yhdistettävissä suuremmiksi kokonaisuuksiksi. Istutusastioiden kiinnitysratkaisuja on seiniin, aitoihin ja pylväisiin. Tuotteilla on kattava takuu, ja ne valmistetaan Ranskassa.



Altakastelutankit

Mona-altakastelujärjestelmä pienentää ylläpitokustannuksia ja vedenkulutusta. Sen toiminta perustuu vesisäiliöihin, jotka sijoitetaan kasvin juuristokerrokseen maan alle. Säiliöistä vesi nousee kapillaarisesti kasvualustaan ja kasvin saataville. Säiliöillä voidaan hoitaa kastelu niin yksittäisissä ruukuissa kuin usean sadan neliön alueilla. Mona-altakastelujärjestelmä soveltuu käytettäväksi sisä- ja ulkotiloissa niin tasaisella kuin vaativissa rinnekohteissakin. Mona-altakastelujärjestelmä kestää roudasta ja jäätymisestä aiheutuvat rasitukset.



Kastelupussit

Kastelupussi sopii puille, joiden ympärysmitta on 8-30 cm. Tuotteen vesitilavuus on noin 50 litraa. Voit tarvittaessa myös yhdistää kaksi kastelupussia vetoketjulla.



LANNOITA

Koristekasvilannoitteet - yksi lannoituskerta kasvukaudessa riittää!

Osmocote-koristekasvilannoitteet luovuttavat ravinteet hallitusti, vain lämpötila vaikuttaa luovuttamisnopeuteen. Kasvit kasvavat paremmin, koska ne saavat tarvitsemansa ravinteet kasvun kaikissa vaiheissa. Lannoittaminen on ympäristöstävällistä, sillä kuorrute minimoi ravinteiden huuhoutumisen. Tasaisesti ravinteita saavat kasvit kasvavat vahvoiksi ja ovat vastustuskykyisempiä tauteja ja tuholaisia vastaan.

Osmocote	3-4 kk 5-6 kk	16+4+10+ha 15+4+10+ha	2-5 g/l	100 % kuorrutettu	Kukkaruukut, ampelit ja muut rajoitetut kasvualustat
Osmocote Tablet	5-6 kk	14+4+9+ha	2-5 g/l (1 tabl. 7,5 g)	100 % kuorrutettu	Osmocote-lannoite tablettina Helppo lisätä istutuksiin
Ficote	3-4 kk 5-6 kk	17+4+9+ha	2-4 g/l 30-60 g/m ²	100 % kuorrutettu	Puut, pensaat ja kukkapenkit Hyvä kevätstartti kesäkukille
Agroblen	3-4 kk 5-6 kk	18+5+9 20+4+8+Mg	1-4 g/l 30-60 g/m ²	50-100 % kuorrutettu	Isot alat ja perustuslannoitus

SIDO JA SUOJAA

Sidontanauhat ja aitatolpat

Sidontanauhoja löytyy valikoimastamme useita erilaisia - tervanauhat, juuttinauhat, kudotut pehmeät nauhat, muovinauhat ja fleecenauhat ja kangasmaiset keinokuitunauhat. Nauhoja on eripituisia ja -paksuisia, joten valinta kannattaa tehdä käyttökohteen mukaan.

Aitatonppia on saatavana kolmea eri pituutta. Myyntierä 100 kpl. Halkaisija 40 cm tai 50 cm. Samalla kannattaa tilata myös aitatonppien jalat tukevaa pystystä varten.



Rungonsuojat

Rungonsuojia löytyy kahta eri korkeutta kahteen eri käyttötarkoitukseen.

Matalat rungonsuojat on valmistettu polyeteenistä. Ne suojaavat halkaisijaltaan 25 cm runkoja ruoholeikkurilta ja trimmeriltä. Rungonsuojia voi liittää yhteen, jolloin pystytään suojaamaan paksumpi runkoisia puita.

Korkeat rungonsuojat on PVC-muovia. Ne suojaavat puita eläimiltä ja hankauksilta. Niiden reiät takaavat ilmankierron ja päästävät valoa runkoon. Korkeat rungonsuojat kestävät kulutusta ja niitä on saatavana eri pituisina.



Juuttikankaat

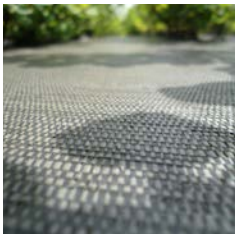
Juuttikangas on valmistettu kutomalla luonnon juutista. Se on luontoystävällistä kangasta, joka suojaa arkoja kasveja auringonpaahteelta, tuulelta ja kevätalven kuivumiselta. Kangas voidaan asettaa paikoilleen jo syksyllä. Sitä pidetään kasvien suojana kunnes routa on sulanut ja kasvit pystyvät huolehtimaan vesitaloudestaan. Juuttikangasta käytetään myös eroosiomaton.



MAISEMOI

Maatuvat katekankaat

Ökolys on markkinoiden ensimmäinen kudottu agrotekstiili, jonka ainutlaatuisen biopolymerirakenteen ansiosta se hajoo biologisesti ja kompostoituu helposti. Sen toiminnallinen käyttöikä ja sen jälkeen tapahtuva biologinen hajoaminen on tieteellisin tutkimuksin todistettu. 3 vuoden tehokkaan rikkakasvien torjunnan ja suojaamisen jälkeen kangas alkaa vähitellen itsestään hajota. Kokonaan Ökolys maatuu noin 5 vuodessa. Tuloksena on tehokasta, kestävä ja vastuullista rikkakasvien torjuntaa ja kasvien suojaamista. Koko 1,38 x 100 m.



Katekankaat

Katekangas on kutomalla valmistettua UV-suojattua polypropyleeniä. Se torjuu tehokkaasti rikkakasvien kasvua marja- ja vihannesmaalla, koristepensaiden alla ja pihakäytävillä. Kangas voidaan tarvittaessa peittää esim. hiekalla tai kuorikatteella. Katekangas läpäisee sadeveden ja lannoitekastelun. Kangas on kulutusta ja kävelyä kestävä ja se kantaa myös kevyiden puutarhatyökoneiden painon vahingoittumatta. Vahvuus 100 g/m².



Suodatinkankaat

Suodatinkangas on polypropeenista valmistettu kuitukangas. Se läpäisee hyvin vettä ja ilmaa. Kangas pitää pohja- ja rakennusmaan erillään, estää maa-ainesten sekoittumisen ja kulkeutumisen rakenteisiin. Se lujittaa rakenteita ja estää routavaurioita eikä lahoa. Suodatinkankaan käyttö säästää kustannuksia, koska maa-aineksen menekki vähenee, rakennusaika lyhenee ja huoltotarve vähenee. Käyttökohteita ovat laatoitukset, tukimuurit, mutaiset uimarannat, koristealtaat, istutuslaatikot, hiekkalaatikot ja leikkipaikat. Vahvuus n. 95 g/m² (NI).



Maisemointikankaat

Maisemointikankaan avulla voidaan torjua rikkakasvien kasvua istutus- ja kiveysalueilla. Kangas myös estää maalajien sekoittumista erilaisissa rakennuskohteissa, käytävillä ja laatoituksilla. Maisemointikangas parantaa kasviin kasvuoolosuhteita, pitää maan kosteana, pehmeänä ja lämpimänä. Vesi ja ilma läpäisevät kankaan ja myös lannoitteet liukenevat sen läpi. Kangasta on miellyttävä käsitellä ja helppo leikata, eikä se purkaudu. Maisemointikangas on valmistettu UV-suojatusta polypropyleenistä. Vahvuus 50 g/m².



Juuriestematot

Vahva ja kestävä juuriestematto estää puiden pää- ja hiusjuurten tunkeutumisen kukka-, vihannes- ja koristekasvi-istutuksiin. Juuriesteen avulla voidaan istutuksiin tehdä poikkeuksellisiin paikkoihin mm. isojen puiden lähetyville. Juuriestematto on valmistettu polypropeenista. Vahvuus 220 g/m².



Peiteharsot

Peiteharso suojaa kasvustoa hallalta, rankkasateelta, rakeilta ja tuhohyönteisiltä. Se nopeuttaa ja aikaistaa kasvua, lisää sadon määrää ja parantaa laatua. Peiteharso läpäisee hyvin ilmaa ja vettä. Harso levitetään heti kylvön jälkeen tai myöhemmin kasvukaudella hallanvaaran uhatessa. Kukkivilta kasveilta harso on syytä poistaa kukinnan ajaksi, jotta pölytys onnistuu. Syksyllä harson avulla voidaan pidentää kasvukautta ja talvella peiteharso suoja esimerkiksi arkoja mansikkalajikkeita talvivaurioilta. Tilaus tuote, vahvuudet 17, 23 ja 30 g/m².



Lisätietoja ja pakkaukset Viheraluetuotteet-luettelostamme osoitteesta <http://portfolio-web.ess.fi/www/Schetelig/2017Viheraluetuotteet/#/1/>