

MilKant™

REUNARAJAUS JA ISTUTUSJÄRJESTELMÄ



milford
landskab



8-tallet, Örestadin arkkitehtoninen ylpeys, käyttää MilKantia luodakseen täydellisen muotoisen reunarajauksen ruohon ja asfaltin välillä tyylipuhtaalla sisäpihalla.

Sisältö

MilKant, innovatiivinen reunarajaus 4-5

Reunarajaus alumiinista

AluExcel 7-9

Wave 10-13

PermaStrip 14-15

RoofEdge 16-17

Reunarajaus teräksestä

Contrast Original 19-21

Outline **UUSI** 22-23

Borderline 24-27

Reunarajaus PE-muovista

Dakota 28-29

Istutusjärjestelmä

Tower **UUSI** 31

Cube **UUSI** 32-33

Tuotekatsaus 34-35

Vertaustaulukko 36

Merkkien selitys Takasivu



Milford näyttää tietä
reunarajauksessa kaikkialla
Pohjoismaiden markkinoilla

Selkeästi merkityt linjat antavat maisemalle ratkaisevia kontrasteja ja yksityiskohtia

Designin ja laadun kehitystä

Milford on yli 11 vuotta tehnyt yhteistyötä monien maisema-arkkitehtien sekä puistosuunnittelijoiden kanssa sekä suurissa että pienissä projekteissa. Tulos on sarja laadukkaita tuotteita jotka ovat erikoissuunniteltuja moderneille tarpeille sekä vaatimuksille pohjoismaissa.

Milfordilla tiedämme että yksittäinen tuote ei yleensä riitä – siksi tarjoamme huolellisesti harkittuja järjestelmiä sekä kokonaisratkaisuja jotka antavat optimaalisen kestävyuden kaikenlaisissa maisemaprojekteissa.

Innovatiivisuus ja käytännöllisyys ovat keskeisiä elementtejä tuotekehittelyssä. *Tehtävämme on yksinkertaisesti kehittää ja tuottaa käytännöllisiä laatutuotteita sekä kokonaisia järjestelmiä jotka toimivat merkittävänä parannuksena kaupunkien ja maisemien ympäristössä.*

MilKant on sarja reunarajaustuotteita korkeasta laadusta. Ne ovat tulos monen vuoden kokemuksesta monista projekteista läheisellä sekä päivittäisellä yhteistyöllä niin maisema-arkkitehtien sekä rakennuttajien, urakoitsijoiden että puistosuunnittelijoiden kanssa.

MilKant Reunarajaus yhdistää korkean käytännöllisyyden esteettisellä ulkonäöllä. Milfordilla on perusteellinen tietämys tästä markkinasektorista ja on kehittänyt ainutlaatuisen valikoiman joka sopii jokaiseen projektiin.

Tuotteet valmistetaan korkeiden standardien mukaan modernien tuotantomenetelmien avulla jotka yhdessä patentoitujen kiinnitysjärjestelmien kanssa tekevät niistä helppoja ja nopeita asentaa.

Miksi reunarajaus?

Kun maisemaa suunnitellaan linjat ja ulottuvuudet ovat ratkaisevia. Käyttäessä enemmän tai vähemmän huokoisia pintoja sekä kasvillisuutta, kuluminen ja kasvit tulevat aiheuttamaan jatkuvaa muutosta. Reunarajaus on tärkeää, koska se ylläpitää designin alkuperäistä ilmettä sekä turvaa suunniteltujen linjojen ja kaarien säilymistä tarkasti määriteltynä.

Reunarajaus käytetään myös turvalaitteissa sekä projekteissa joissa on tasoeroja.

Alla esitellään monia eri MilKant-tuotteita niiden eri designeilla, materiaaleilla ja käyttömahdollisuuksilla.



A photograph of a playground. In the foreground, there is a blue safety matting made of small, irregular pieces. To the right, there is a dark grey, textured surface, possibly a different type of matting or a concrete edge. In the background, a yellow slide is visible, along with other playground equipment and green trees. A semi-transparent green box is overlaid on the right side of the image, containing white text.

Joustava ja monikäyttöinen reunarajaus alumiinista

AluExcel	7-9
Wave	10-13
PermaStrip	14-15
RoofEdge	16-17



Tarkasti määritellyt rajat

AluExcel on yksi johtavista järjestelmistä kun luodaan tarkasti määriteltäviä rajauksia jossa eri päällysteet kohtaavat. Järjestelmä on ideaalinen reunarajauksille pehmeiden ja kovien materiaalien välille, kuten asfaltin, betonin, graniittilevyjen, katukivetyksen, ym.

Lisäksi reunarajaus pidentää näitten pintojen säilyvyysaikaa ehkäisemällä halkinaisia reunoja, joka yleensä on ongelmana esim. asfalttipinnoilla.

AluExceliä voi myös asettaa 90° tyylikkäisiin maastoratkaisuihin ja sopii siksi hyvin paikkoihin jotka vaativat vapaan pääsyn rakennuksiin vaikuttamatta laadittuihin tasoeroihin, esim. koulut, hoitokodit, ym.





Turvallisuutta ja luovuutta

AluExcel antaa monta luovaa mahdollisuutta ja käytetään usein leikkipaikoilla, instituutioissa sekä julkisilla paikoilla. Kaksi sen monista suosituista ominaisuuksista ovat suuri muokattavuus ja taipuisuus. Yksiköt valmistetaan alumiinista ja niiden tekninen muotoilu tekee niistä erinomaisen stabiileja reunoja.

AluExcel antaa täydellisen rajauksen niin kovien kuin pehmeiden pintojen välillä, joka tekee siitä monipuolisen ja erittäin suosittu. Lisäksi järjestelmä on helppo ja nopea asentaa, mikä usein antaa taloudellisen edun rakennusprosessissa.

Vastatakseen nousevaan kysyntään suunnittelijoiden keskuudessa olemme kehittäneet tuotteen AluExcel LINJE pitkille, suorille linjoille. AluExcel LINJE on helposti kytkettävissä yhteen taipuisien AluExcel-yksikköjen kanssa.



AluExcel LINJE pitkille, suorille linjoille.





Vetovoimainen vaihtoehto teräksen sijasta

AluExceliä käytetään monissa projekteissa vaihtoehtona teräksen sijasta, muun muassa sen tyylikkään viimeistelyn takia.

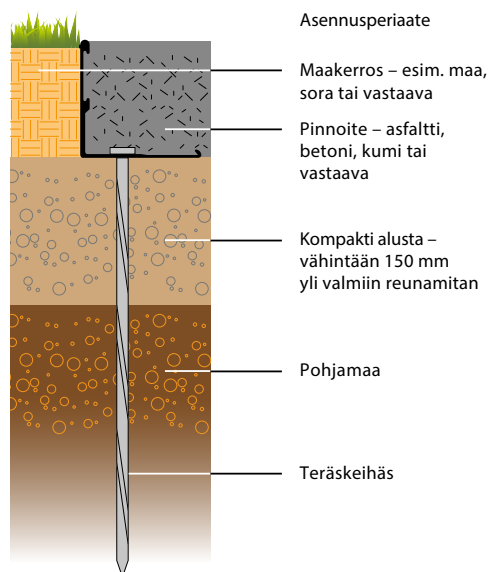
AluExcel (M) ja AluExcel LINJE (L) on saatavissa monissa vakio mitoissa. Katso taulukko alla.



Tuotenro.	Korkeus	Leveys	Paksuus	Pituus	Maakeihäs
XLAE18M	18 mm	30 mm	5 mm	2500 mm	min. 3 per m.
XLAE18L	18 mm	30 mm	5 mm	2500 mm	min. 3 per m.
XLAE25M	25 mm	32 mm	5 mm	2500 mm	min. 3 per m.
XLAE40M	40 mm	45 mm	5 mm	2500 mm	min. 3 per m.
XLAE50M	50 mm	35 mm	5 mm	2500 mm	min. 3 per m.
XLAE65M	65 mm	45 mm	5 mm	2500 mm	min. 3 per m.
XLAE75M	75 mm	70 mm	5 mm	2500 mm	min. 3 per m.
XLAE75L	75 mm	70 mm	5 mm	2500 mm	min. 3 per m.
XLAE100M	100 mm	70 mm	5 mm	2500 mm	min. 3 per m.
XLAE100L	100 mm	70 mm	5 mm	2500 mm	min. 3 per m.
XLAE150M	150 mm	70 mm	8 mm	2500 mm	min. 3 per m.
XLAE150L	150 mm	70 mm	8 mm	2500 mm	min. 3 per m.



Merkkien selitys, katso takasivu...



Wave



A modern, multi-story building with a facade of large glass windows and light-colored panels. The building is situated on a hillside, with several levels of green terraces or balconies. A gravel path leads up the hillside towards the building. A young tree is planted on one of the terraces. The overall scene is bright and clear, suggesting a sunny day.

Innovatiiviset kulmat,
kaaret ja reunat



Wave

12

Kilpailukykyinen laatu eksklusiivisella viimeistelyllä

Wave on valmistettu kierrätetystä alumiinista ja on sekä taloudellinen että ympäristöystävällinen reunarajaus monille eri objekteille.

Käytä esimerkiksi Wavea luodaksesi puhtaat reunat nurmikon ja istutusten välille, tai rajataksesi soratietä tai muita huokoisia pintoja. Taipuisilla alumiiniyksiköillä on myös mahdollista luoda kaarevia istutuksia ja kiemurtelevia polkuja.

Korkealla viimeistelyllään ja piilotetulla kiinnityksellään Wave on elegantti ja tyylipuhdas ratkaisu joka ottaa ympäristön huomioon.



Wave



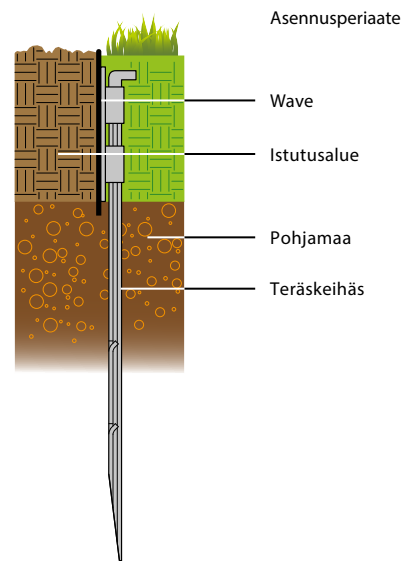
Suora vai pyöristetty?

Wave-yksiköitä voi asettaa molempiin suuntiin. Toinen reunoista on pyöristetty ja toinen suora, joka tarkoittaa että voi vapaasti valita minkälaiselta haluaa näkyvän reunan näyttävän. Tämä tarkoittaa myös että Wavea on mahdollista yhdistää kaikkien mallien kanssa AluExcel-sarjassa.

Tuotenumero	Korkeus	Paksuus	Pituus	Maakeihäs
MK-W10/5	100 mm	5 mm	2500 mm	3 per pituus
MK-WXL30/4	305 mm	4,8 mm	2440 mm	3 per pituus



Merkkien selitys, katso takasivu...



Selkeät linjat puistoille ja rakennelmille

14

PermaStrip muodostaa suoria linjoja, pehmeitä kaaria ja suuremman kokonaisuuden Örestadiin. Järjestelmä, joka on helppo ja nopea asentaa, antaa mahdollisuuden yksinkertaisille ratkaisuille - geometrisille puutarhoille ja rakennelmille.

PermaStrip



Alumiinireuna suorille linjoille

PermaStrip on puolitaipuisa, taitemuotoiltu alumiinireuna joka sopii erityisen hyvin projekteihin jossa on monia suoria linjoja, tai isoja, pehmeitä kaaria rakennuksia, aitauksia ja istutuksia pitkin.



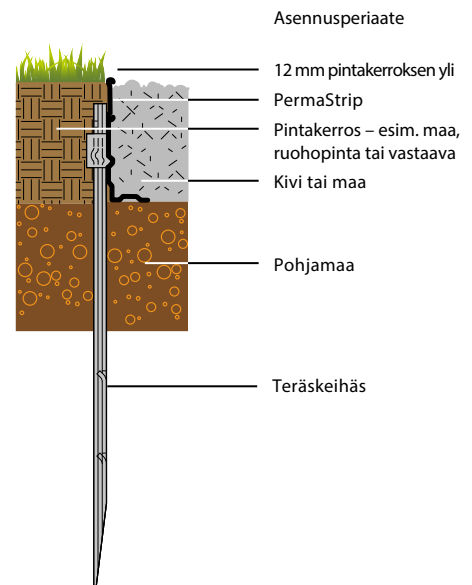
15

Tuotenumero	Korkeus	Leveys	Paksuus	Pituus	Maakeihäs
PS32	89 mm	29 mm	3,2 mm	2440 mm	3 per pituus

3 maakeihästä pituutta kohden sisältyy.



Merkkien selitys, katso takasivu...





Kattopuutarhoja ja vihreitä puistoistutuksia kaikille tasoille

16

Ajattele isoa, vihreää ja korkeaa!

MilKant RoofEdge on erikoissuunniteltu reunayksikkö, valmistettu alumiinista, joka on erityiskehitelty kattopuutarhoille ja kattoistutuksille.

RoofEdgellä on joukko ainutlaatuisia ominaisuuksia joka tekee siitä erityisen sopivan tämäntyyppisille projekteille. Leveä jalkalaatta antaa stabiiliutta joka on välttämätön kun reunoja on mahdotonta ankkuroida, ja monet korkeat, pystysuorat aukot mahdollistavat veden läpipääsyn sivusuunnassa kattorakennelman yli ja estävät näin tahattoman veden kerääntymisen.

RoofEdge-yksiköistä on saatavissa 4 eri korkeutta, mutta voidaan myös valmistaa erikoismittojen mukaan.



RoofEdge



Kevytsarjarajaus korkeimmille ilmakerrostumille

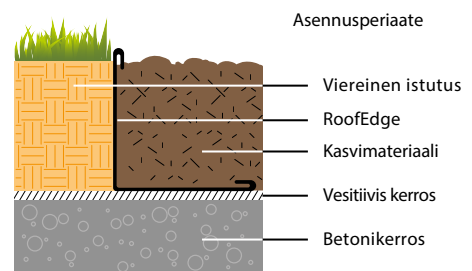
Kattorakennelmat ovat erityinen tieteenala, jotka vaativat erityisen huomioon ottamisen painokuormituksessa. Insinöörimme ovat poistaneet kaiken turhan materiaalin RoofEdgestä ilman kompromisseja vahvuuden ja käytännöllisyyden suhteen. Yksinkertaisilla kiinnitysmenetelmillä järjestelmä on nopea ja helppo asentaa.

17

Tuotenumero	Korkeus	Leveys	Paksuus	Pituus	Materiaali
RE150M	100 mm	150 mm	2 mm	2500 mm	Alumiini
RE100M	100 mm	100 mm	2 mm	2500 mm	Alumiini
RD75M	75 mm	100 mm	2 mm	2500 mm	Alumiini
RE50M	50 mm	100 mm	2 mm	2500 mm	Alumiini



Merkkien selitys, katso takasivu...





Järeät teräsreunat sekä
designilla että vahvuudella

Contrast Original	19-21
Outline	22-23
BorderLine	24-27



Reunat vaativille projekteille

Contrast-sarja on vahvarakenteisin reunarajaus MilKant-perheessä. Tukevissa teräsyksiköissä vahvuus on tietysti yksi pääasiallisista ominaisuuksista ja on siksi sopiva rajauksille tasoeroilla. Vahvuus on myös välttämätön alueilla joilla on paljon liikennettä sekä raskasta kuormitusta.

Mutta Contrast-sarja on muutakin kuin raakaa voimaa. Tasoeroissa teräsreuna jää näkyviin ja sen visuaalinen ilme tulee esiin. Siksi annamme suunnittelijoille mahdollisuuden vapaasti valita kolmen eri suositun materiaalin välillä.

- Galvanoitu teräs
- Corten-teräs
- Käsittelemätön teräs





Teräsreuna monella eri käyttövaihtoehdolla

Contrast Original on voimakas reunarajaus joka muodostaa kestäviä sekä tyylipuhtaita reunaviivoja.

Sarja on ideaalinen korotetuille istutuksille ja taseroisille poluille, ja se säilyttää alkuperäisen muotoilmaisunsa monta vuotta.

Contrast Original on mielenkiintoinen vaihtoehto tavalliselle reunakivelle. Jännittävä ratkaisu joka luo tunnelmaa jokaiseen projektiin.

Yksiköt valmistetaan standardikappaleina 3 ja 6 mm kokoisena ja antavat monia eri käyttömahdollisuuksia.



Contrast Original

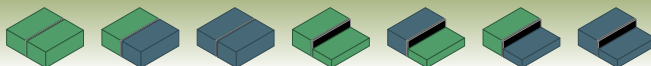


Voi asentaa ilman betonivalua

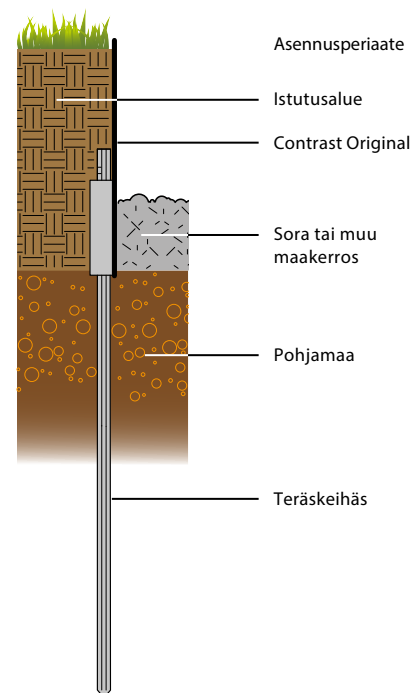
Contrast Original kasataan voimakkailla kokoamis-kappaleilla ja asennetaan vahvarakenteisilla teräksisillä maakeihäillä. Tämä käytäntö tekee betonivalusta turhan, tällä tavoin asennuksesta tulee nopeampi ja halvempi.

21

Tuotenumero	Korkeus	Paksuus	Pituus	Materiaali	Maakeihäs
MK-CB15/3	150 mm	3 mm	3000 mm	käsittelemätön	5 per pituus
MK-CB15/6	150 mm	6 mm	3000 mm	käsittelemätön	5 per pituus
MK-CG15/3	150 mm	3 mm	3000 mm	galvanoitu	5 per pituus
MK-CG15/6	150 mm	6 mm	3000 mm	galvanoitu	5 per pituus
MK-CC15/3	150 mm	3 mm	3000 mm	corten-teräs	5 per pituus
MK-CC15/6	150 mm	6 mm	3000 mm	corten-teräs	5 per pituus



Merkkien selitys, katso takasivu...





Skandinavian ensimmäinen profiilivalssattu teräsreunajärjestelmä

Outline on viimeisin lisäys MilKant-valikoimassa reunarajauksista ja ensimmäinen massavalmistettu teräsreunajärjestelmä Skandinaviassa joka käyttää innovatiivista profiilivalssiteknologiaa.

Tämä metodi antaa monia etuja tietyillä käyttöalueilla.





Outline on teräsreunajärjestelmä ilman teräviä reunoja

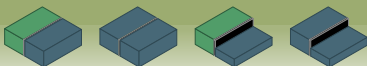
Sopii parhaiten reunarajauksiin alueilla joissa on lapsia ja vanhuksia. Voi esim. käyttää puistoissa, koulupihoilla, leikki-paikoilla, hoitokodeissa ja paikoissa joissa on läheinen jalankulku.

23

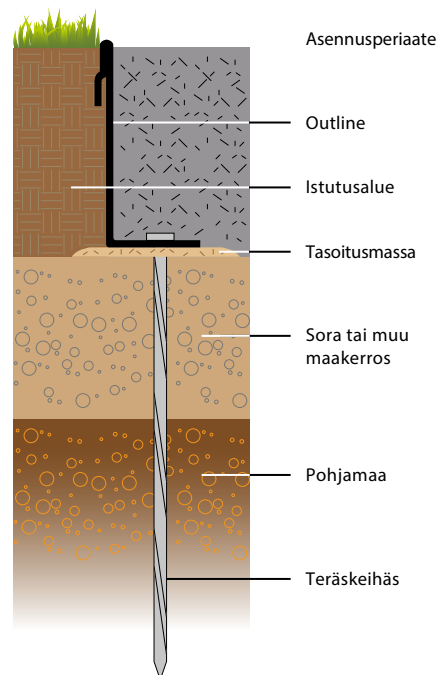
Tämä teräsreuna on tuotettu galvanoidusta teräksestä kokonaisessa prosessi-tuotekulussa. Tuloksena on luotettava reunarajaus monella vetovoimaisella ominaisuudella:

- Uniikki kilpailukykyinen teräsreuna, tuloksena innovatiivinen yhdistelmä materiaalia ja teknologiaa
- Nopea ja helppo asentaa ilman mitään tarvetta hitsata
- Ainutlaatuinen valssattu yksikkö ilman teräviä reunoja
- Taipuisa ja helppo muotoilla kaarteissa, ja samalla tarpeeksi luja asettamiseen suoriin linjoihin
- Kasataan piilotetuista kokoamiskappaleista ilman pultteja

Tuotenro	Korkeus	Paksuus	Pituus	Materiaali	Maakeihäs
MK-OLG15/6	150 mm	6 mm	2500 mm	Galv. teräs	5 per pituus



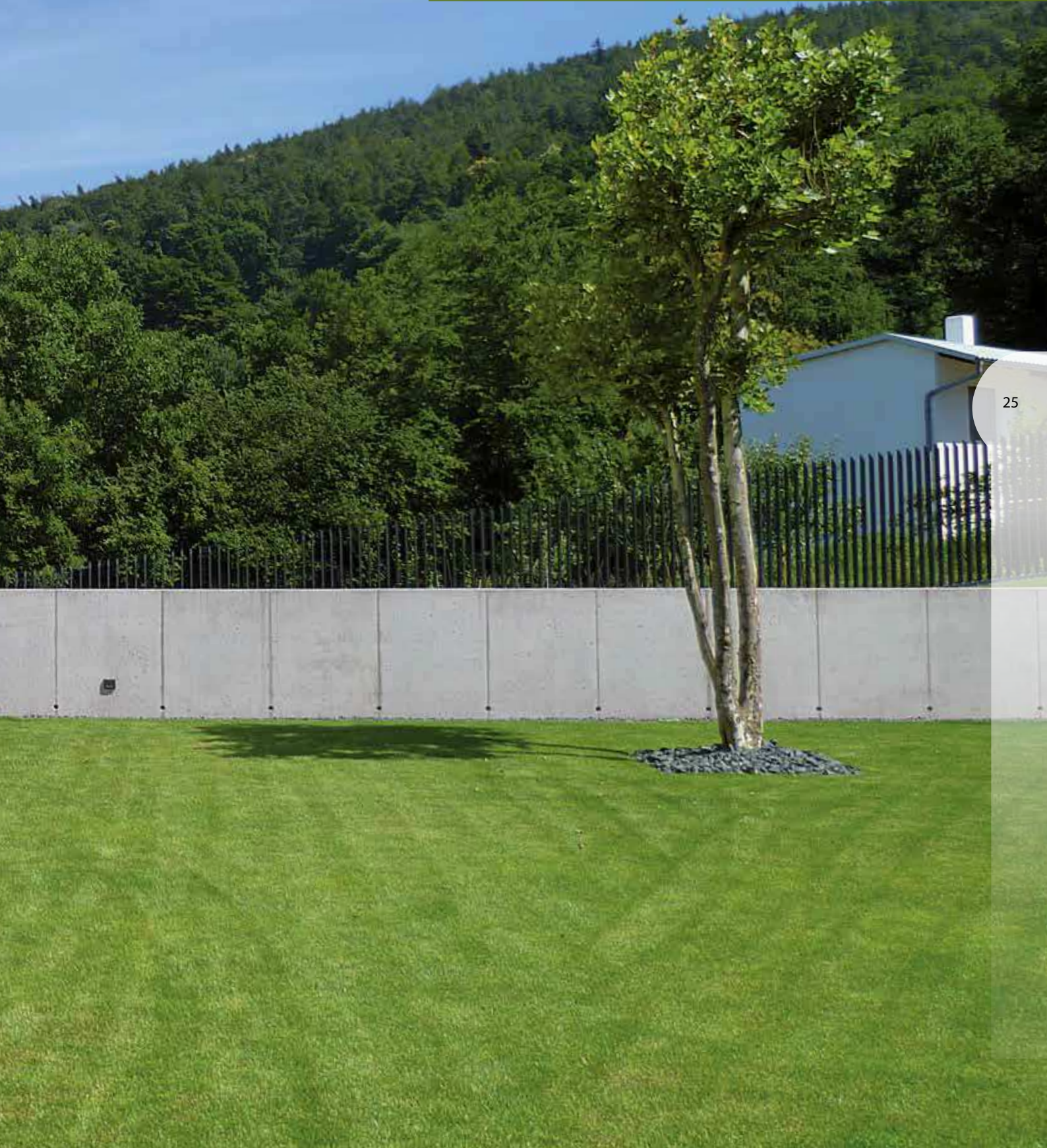
Merkkien selitys, katso takasivu...

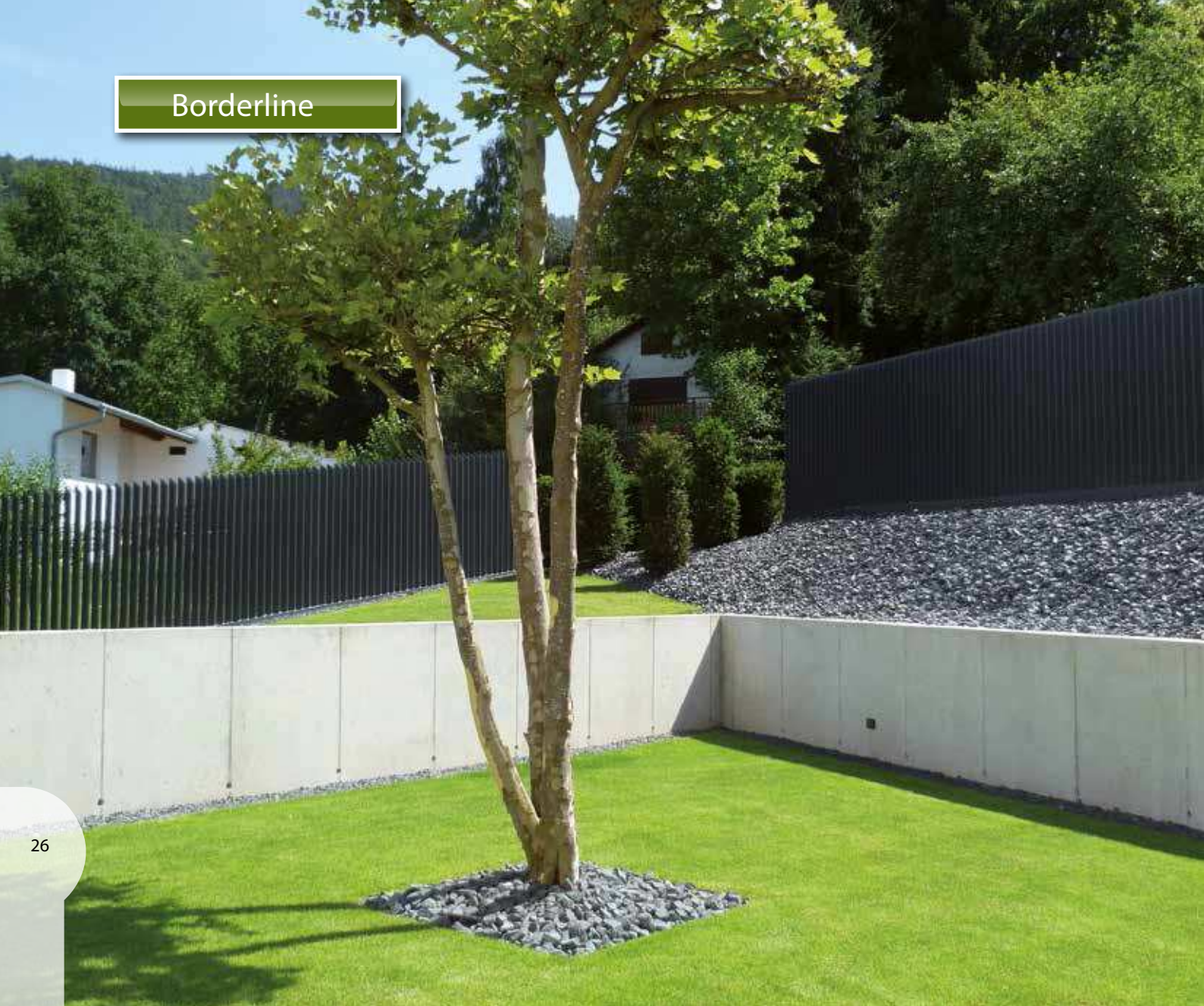


Borderline



Hienovarainen nurmikenttien rajaus on taidokkuus joka antaa projektille erityisen luokan





Tyylikäs reunarajaus vähemmän kuormittaville alueille

Borderline on täydellinen teräsreunaratkaisu hienovaraiselle mutta tehokkaalle ja pitkäjänteiselle rajaukselle nurmikoille ja istutuksille.

Ainutlaatuinen kokoonpano- ja kiinnitysmenetelmä tekee Borderlinesta nopeamman ja helpomman asennettavan kuin muut markkinoilla olevat muunnokset, mikä tekee siitä suosituimman valinnan puutarhoihin ja projekteihin joissa on vähäinen kuormitus.



Borderline



Viimeistelyä joka tuotteeseen

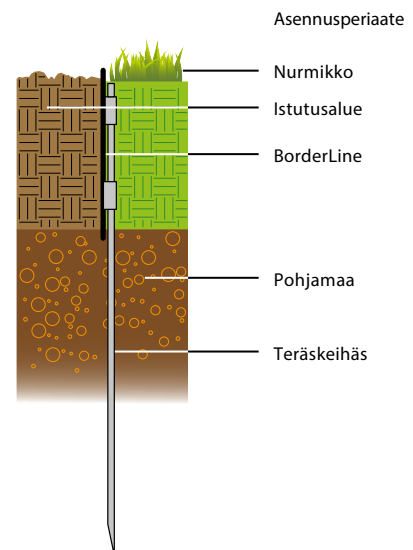
Borderline on saatavissa kolmena vaihtoehtona: käsittelemätön teräs, ruskeamaalattu sekä galvanoitu teräs. Kaikenlaisia taipuisia ja ainutlaatuisia kaaria, kuten suoria linjoja.

27

Tuotenumero	Korkeus	Paksuus	Pituus	Materiaali	Maakeihäs
BL-100-US	100 mm	3 mm	2000 mm	Käsittelemätön	3 per pituus
BL-100-GS	100 mm	3 mm	2000 mm	Galv. teräs	3 per pituus
BL-100-BS	100 mm	3 mm	2000 mm	Ruskeamaalattu	3 per pituus



Merkkien selitys, katso takasivu...



Lapsiystävälliset ratkaisut notkeasta PE-muovista



28

Taipuisat reunat pitkässä radassa

Turvallinen ja lapsiystävällinen reunarajaus on tänä päivänä keskeinen vaatimus monissa projekteissa – erityisesti leikkipaikoilla, kouluissa ja puistoissa.

Dakota on muotoiltu niin että vain ylin, pyöristetty osa reunasta on näkyvässä. Tämä antaa pehmeän mutta edelleen korostetun rajatun linjan kahden eri pinnoitteen välillä.

Yksiköt ovat valmistettu ympäristöystävällisestä 3,0 mm PE-kierrätysmuovista, josta 3,5-4,0 % mustaa tiivistelmää suojana UV-säteilyä vastaan. Materiaali on taipuisa, mikä mahdollistaa rajauksen muotoilun halutulla tavalla.



Dakota




Reunarajaus elastisilla ominaisuuksilla

PE-muovimateriaali antaa, yhdessä ainutlaatuisella muotoilulla jossa ylin reuna on putkimainen, pehmeän ja pyöristetyn reunan jossa on heikosti elastisia ominaisuuksia, toisin kun teräksessä ja alumiinissa. Dakota on lapsiystävällinen, minimaalisella kolhiintumisriskillä esim. putouksissa.

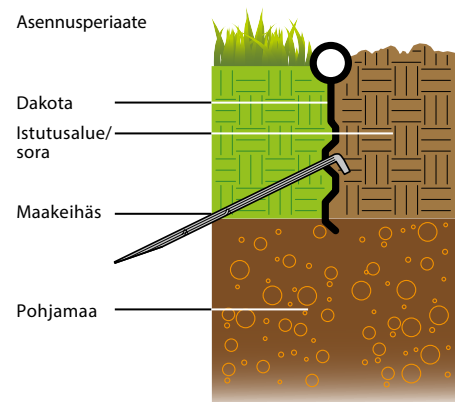
29

Tuotenro	Korkeus	Paksuus	Pituus	Materiaali	Maakeihäs
MKPRT	125 mm	3,0 mm	6000 mm	PE-muovi	4 per pituus



Merkkien selitys, katso takasivu...

Asennusperiaate



Innovatiivisia istutusjärjestelmiä kaikille kaupunkiympäristöille



Tower	31
Cube	32-33



Maailmanluokan kukkakoristelua

Uusi pystysuora istutusmoduuli Milfordilta avaa kokonaan uudenlaisen maailman kukkakoriste mahdollisuuksille kaupunkiympäristössä. Toweria käytetään kaupunkiympäristöissä ympäri maailman luodakseen värikkäitä kasvitieteellisiä veistoksia kaduille, toreille sekä avoimille tiloille.

Tower on liikuteltava kennomuotoiltu istutusjärjestelmä jota voi käyttää yhä uudestaan ja uudestaan. Moduulit, joita on saatavissa kahdessa korkeudessa, ovat suunniteltu helposti kuljetettaviksi ja säilytettäväksi, ja ovat itsestään selvä ensisijainen valinta kunnille, biologiyhdistyksille sekä kaupalliselle asuinsijalle.

Tower on valmistettu vahvasta, korkealaatuisesta galvanoidusta teräksestä, mutta kevyt, mikä tekee siitä sekä kestävä, vakaan ja helposti kuljetettavan.



Tuoteno	Korkeus	Halkaisija	Substraatti tilavuus	Taimien määrä	Paino (tyhjä)
FTR160-G	1850 mm	950 mm	1 m ³	120 (5 per. lbm)	90 kg
FTR200-G	2250 mm	1150 mm	1,25 m ³	150 (5 per. lbm)	90 kg



Joustava istutusjärjestelmä corten-teräksestä

Cube on Milfordin viimeisin mestariteos. Nokkela yhdistelmä materiaalia ja teknologiaa on mahdollistanut tämän ulkoisen istutusjärjestelmän luomisen, luultavasti helpoin ja joustavin koko Skandinaviassa. Käyttämällä ohuita corten-teräslevyjä insinöörimme ovat kehittäneet helpon konseptin jota samanaikaisesti on kehitetty erittäin kilpailukykyiseksi.





Cube antaa lukuisat mahdollisuudet laatia juuri sellaiset mittasuhteet joita projektisi vaatii

Cube on täydellinen ratkaisu projekteille jotka tarvitsevat ulkoisen istutusjärjestelmän. Moduuliperusteinen järjestelmä mahdollistaa kasauksen monista erikokoisista paloista kahdessa korkeudessa. Insinöörimme ovat käyttäneet huonekaluteollisuudesta tuttua periaatetta litteillä paketeilla luodakseen erittäin joustavan järjestelmän joka on helppo kuljettaa ja yhtä helppo asentaa paikan päällä.

33

Cube on valmistettu suositusta corten-teräksestä, jonka pinta patinoituu ilmasta ja saa siitä luonteenomaisen piirteensä ruosteenpunaisen vivahduksen. Corten-teräs on erikoinen siksi että ainoastaan uloin kerros ruostuu, mikä antaa suunnattoman pitkän eliniän ja tekee siitä erityisen sopivan juuri istutusjärjestelmiin.

Tuoteno	Korkeus	Leveys	Paksuus	Materiaali	Sopivuus
CU-3005	290 mm	500 mm	2 mm	Corten-teräs	Paneelit samalla korkeudella
CU-3010	290 mm	1000 mm	2 mm	Corten-teräs	Paneelit samalla korkeudella
CU-3015	290 mm	1500 mm	2 mm	Corten-teräs	Paneelit samalla korkeudella
CU-3030	290 mm	3000 mm	2 mm	Corten-teräs	Paneelit samalla korkeudella

Tuoteno	Korkeus	Leveys	Paksuus	Materiaali	Sopivuus
CU-7005	660 mm	500 mm	2 mm	Corten-teräs	Paneelit samalla korkeudella
CU-7010	660 mm	1000 mm	2 mm	Corten-teräs	Paneelit samalla korkeudella
CU-7015	660 mm	1500 mm	2 mm	Corten-teräs	Paneelit samalla korkeudella
CU-7030	660 mm	3000 mm	3 mm	Corten-teräs	Paneelit samalla korkeudella

HUOM! Ei pohjalaattaa

Milkant järjestelmä reunarajauksille sisältää:



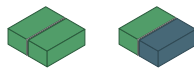
AluExcel

Joustava alumiinireuna monilla käyttöalueilla rajauksille sekä suorille reunoille että kiemurteleville muodoille ja projekteille joissa on tasoeroja. Pitkille, suorille linjoille olemme kehittäneet tuotteen AluExcel LINJE.



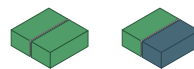
Wave

Käännettävä alumiiniyksikkö mahdollisuudella valita terävän ja pyöristetyn reunan välillä. Wave on valmistettu kierrätetystä alumiinista ympäristöä huomioon ottaen. Sopii hyvin rajauksiin nurmikenttien, istutusten ja polkujen välille.



PermaStrip

Vakaa alumiinireuna suorille linjoille ja isoille, pehmeille kaarille. Käytetään yleensä eksklusiivisissa asuinalueissa sekä teollisuudessa joissa on korkeat vaatimukset esteetiikan ja kulutuskestävyyden suhteen. PermaStripiä käytetään myös rajauksiin tasoeroissa.

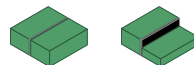


34



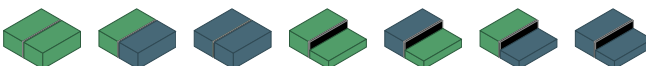
RoofEdge

Kehittynyt alumiinireunarakaus kattopuutarhoille ja kattoistutuksille. Järjestelmä koostuu erikoismuotoilluista yksiköistä jotka seisovat vaikaina omillaan ja antavat veden läpäistä kattoralustaa pitkin.



Contrast Original

Järeä teräsreuna sovellettu raskaasti kuorimitetuille alueille tai paikoille joissa on tasoeroja. Löytyy 3 ja 6 mm paksuisena galvanisoidusta teräksestä, käsittelemättömästä teräksestä ja ruskeamaalatusta teräksestä, mukaan lukien maakeihäitä kiinnitykseen.



Milford tarjoaa mielellään lisätietoa materiaaleista, teknisistä erittelyistä sekä mahdollisesti esittelyn kiinnityksistä ja asennuksista. Reunarakausjärjestelmät toimitetaan kaikki täydennettynä kokoamiskappaleilla, pulteilla sekä asennusohjeilla.





Sivu 22 - 23

Outline

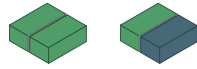
Outline on viimeisin lisäys Milkant-valikoimassa teräsreunarakauksista, ja ensimmäinen massatuotettu teräsreunajärjestelmä Skandinaviassa joka hyödyntää innovatiivista profiilivalssiteknologiaa.



Sivu 24 - 27

BorderLine

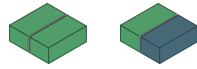
Joustava 3 mm teräsreuna vähemmän kuormittaville alueille. Erityisesti suosittu rajauksena nurmikenttien ja istutusten välille. Saatavilla galvanoidusta teräksestä, käsittelemättömästä teräksestä ja ruskeamaalattusta teräksestä, mukaan lukien maakeihäitä kiinnitykseen.



Sivu 28 - 29

Dakota

Lapsiystävällinen reunarajaus joustavasta, mustasta PE-kierrätysmuovista putkimaisella yläreunalla. Suosittu leikkipaikoilla ja julkisilla alueilla joissa lapset oleskelevat.



Sivu 31

Tower

Uusi pystysuora istutusmoduuli Milfordilta avaa kokonaan uudenlaisen maailman kukkakoriste mahdollisuuksille kaupunkiympäristössä. Toweria käytetään kaupunkiympäristöissä ympäri maailmaa luodakseen värikkäitä kasvitieteellisiä veistoksia.



Sivu 32 - 33

Cube


Nokkela yhdistelmä materiaalia ja teknologiaa on mahdollistanut tämän ulkoisen istutusjärjestelmän luomisen, luultavasti helpoin ja joustavin Skandinaviassa.

Milford pidättää oikeuden muuttaa tuotteiden mittoja ja värejä ilman ennakkoilmoitusta. Muutokset voivat vaikuttaa painovastukseen. Ruoho ja kasvit ovat eläviä olentoja joiden selviytymistä ei aina voi ennakoita. Siten Milford ei anna mitään takuita, ei ilmaistuja eikä epäsuoria, tuotteille koskien niiden vaikutusta ruohon ja kasvien kehitykseen, niiden myyntikelpoisuuteen tai sopivuuteen tiettyihin tarkoituksiin. Varauksella tavaamis- ja painovirheisiin.

Vertaustaulukko

	Malli	Tuotenumero	Korkeus	Leveys	Paksuus	Pituus	Materiaali	Viimeistely	Suositteltu min. säde	Maakeihäs
ALUMIINI	AluExcel	XLAE18M	18 mm	30 mm	5 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton	0,75 metriä	min. 3 per m.
	AluExcel LINJE	XLAE18L	18 mm	30 mm	5 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton		Min. 3 per m.
	AluExcel	XLAE25M	25 mm	32 mm	5 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton	0,75 metriä	Min. 3 per m.
	AluExcel	XLAE40M	40 mm	45 mm	5 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton	0,75 metriä	Min. 3 per m.
	AluExcel	XLAE50M	50 mm	35 mm	5 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton	0,75 metriä	Min. 3 per m.
	AluExcel	XLAE65M	65 mm	45 mm	5 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton	0,75 metriä	Min. 3 per m.
	AluExcel	XLAE75M	75 mm	70 mm	5 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton	0,75 metriä	Min. 3 per m.
	AluExcel LINJE	XLAE75L	75 mm	70 mm	5 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton		Min. 3 per m.
	AluExcel	XLAE100M	100 mm	70 mm	5 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton	1,00 metriä	Min. 3 per m.
	AluExcel LINJE	XLAE100L	100 mm	70 mm	5 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton		Min. 3 per m.
	AluExcel	XLAE150M	150 mm	70 mm	8 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton	2,00 metriä	Min. 3 per m.
	AluExcel LINJE	XLAE150L	150 mm	70 mm	8 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton		Min. 3 per m.
	Wave	MK-W10/5	100 mm		5 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton	0,75 metriä	3 per pituus
	Wave	MK-WXL30/4	305 mm		4,8 mm	2440 mm	Alumiini	maalaamaton	1,50 metriä	3 per pituus
	PermaStrip	PS32	89 mm	29 mm	3,2 mm	2440 mm	Alumiini	maalaamaton	8,00 metriä	3 per pituus
	RoofEdge	RE150M	100 mm	150 mm	2 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton		
RoofEdge	RE100M	100 mm	100 mm	2 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton			
RoofEdge	RE75M	75 mm	100 mm	2 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton			
RoofEdge	RE50M	50 mm	100 mm	2 mm	2500 mm	Alumiini	maalaamaton			
TERÄS	Contrast	MK-CB15/3	150 mm		3 mm	3000 mm	Teräs	käsitlemätln	3,00 metriä	5 per pituus
	Contrast	MK-CB15/6	150 mm		6 mm	3000 mm	Teräs	käsitlemätln	6,00 metriä	5 per pituus
	Contrast	MK-CG15/3	150 mm		3 mm	3000 mm	Teräs	galvanisoitu	3,00 metriä	5 per pituus
	Contrast	MK-CG15/6	150 mm		6 mm	3000 mm	Teräs	galvanisoitu	6,00 metriä	5 per pituus
	Contrast	MK-CC15/3	150 mm		3 mm	3000 mm	Corten-teräs	maalaamaton	3,00 metriä	5 per pituus
	Contrast	MK-CC15/6	150 mm		6 mm	3000 mm	Corten-teräs	maalaamaton	6,00 metriä	5 per pituus
	Outline	MK-OLG15/6	150 mm		6 mm	2500 mm	Teräs	galvanisoitu	3,00 metriä	5 per pituus
	BorderLine	BL-100-US	100 mm		3 mm	2000 mm	Teräs	käsitlemätln	0,75 metriä	3 per pituus
	BorderLine	BL-100-GS	100 mm		3 mm	2000 mm	Teräs	galvanisoitu	0,75 metriä	3 per pituus
BorderLine	BL-100-BS	100 mm		3 mm	2000 mm	Teräs	ruskeamaalattu	0,75 metriä	3 per pituus	
MUOVI	Dakota	MKPRT	125 mm		3 mm	6000 mm	PE-muovi	Musta	1,00 metriä	4 per pituus





Tuotekehittelyä ponnistuksella kokemuksesta ja rakentavalla keskustelulla

37

MilKant on tulos jaetusta tietämyksestä läpi yli vuosikymmenen...

...ja ammattimainen reunarajaus on etenemässä

Milfordin järjestelmä ammattimaiselle reunarajaukselle – MilKant – on syntynyt yhteistyöllä yhdessä vaikuttavien maisema-arkkitehtien ja puistosuunnittelijoiden kanssa koko Skandinaviassa. Vuoropuhelulla ja jatkuvalla seurannalla ulkona kentällä kehitämme uusia tuotteita ja parantelemme nykyisiä. Kaikki pienimmästä kasaamis-yksityiskohdasta tuotteiden paketointiin on keskusteltu, tarkastettu ja paranneltu.

Tavoittemme on olla jatkossakin johtava ammattimaisessa reunarajauksessa Skandinaviassa, ja sen haluamme varmistaa hyvän yhteistyön kautta kaikkien kanssa jotka hyödyntävät MilKant-tuotteita ja saavat niistä käytännön kokemuksia. Kysymme neuvoa asiantuntijoiltamme, keskustelemme ja otamme vastaan ideoita sekä parannusehdotuksia. Vain tehokkaan tietämyksen jakamisen kautta voimme saavuttaa täydellisyyden johon pyrimme.

milford
landskab

Jälleenmyyjä: Eg-Trading Oy
www.eg-trading.fi
info@eg-trading.fi
puh.: +358 9 298 9924

milford