



InoFence -
TVORŲ IR ATITVARŲ SISTEMOS



InoFence

InoWood tvora, pagaminta iš 100 % perdirbtų bio kompozito lentų, patiks vertinantiems ekologiškus ir ilgaamžius gaminius. Natūraliai atrodanti tvora nereikalauja nuolatinės priežiūros bei yra atspari smūgiams ir kitiems išorės reiškiniams (klimato pokyčiams), todėl tai puiki alternatyva tradicinei medinei tvorai, už optimalią kainą.

Siūlome platų spalvų ir profilių assortimentą. InoWood projektuotojai sukurs tvorą pagal jūsų pateiktą sklypo planą ir pageidavimus. Profesionaliai ir kokybiškai atliekame montavimo darbus. Įrengiame vartus ar vartelius. Pageidaudami tvorą galite įsirengti patys, nes mūsų tvorų elementai pilnai paruošti naudoti, juos paprasta greitai įsirengti pagal pateikiamas montavimo instrukcijas. InoWood tvoros pagrindinės sudedamosios dalys: kompozito lentos, stulpo profilis ir uždengimas. Lentos yra gaminamos iš 50 % medžio miltyų ir 50 % perdirbtų PVC. Mes tausojame aplinką – gaminame vien tik iš perdirbtų žaliaivų, nenaudojame pavojingų medžiagų, o mūsų gaminiai yra 100 % perdirbami. Didžiuojamės būdami vienintelio bio kompozito tvorų gamintoju Lietuvoje.

InoWood bio kompozito tvorą lengvai pritaikysite savo gyvenamojo namo projekte ar viešosios paskirties administracinių pastatų erdvėse. Kokybiška tvora ir vartai papildys jūsų gyvenamają aplinką, suteiks jai estetikos, apsaugos jūsų teritoriją nuo nepageidaujamų asmenų ar gyvūnų. Įsiklausysime į užsakovo poreikius ir pasiūlysime tvarų bei kokybišką sprendimą.



Pagaminta Lietuvoje
naudojant perdirbtas
žaliaivas

Segmentas SE100

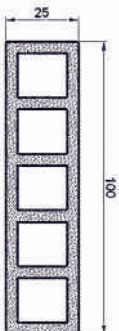
Tvoros segmentas pagamintas iš BIOkompozito profilių SE100 ir metalinio, milteliniu būdu dažyto rémo.

Tvoralentės pagamintos iš 50% medienos miltų ir 50% perdirbtos PVC. Medžio plastiko kompozito tvoralentėms nereikia specifiniai priežiūros – nuolatinio perdažymo, alyvavimo, impregnavimo antiseptikais. WPC profiliai išlaiko spalvą, neblunka. Tvoralentės atsparios puvimui, drėgmei, sugeria lėčiau ir žymiai mažiau vandens nei medis, atsparrings UV poveikiui, šalčiu, ledui, grybeliams, mikroorganizmams, nerūdija.

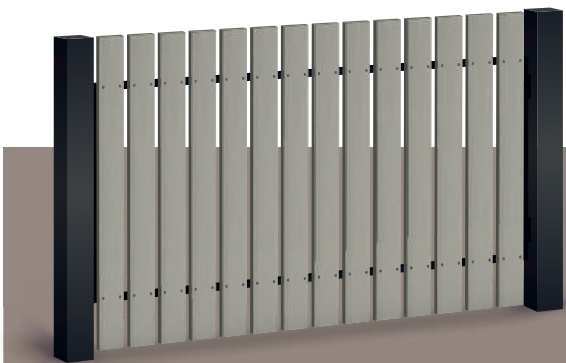
Tvoralentės matmenys: 25x100x1500mm. Atstumas tarp lentų – 25mm. Viršutinė tvoros segmento dalis gali būti uždengta U formos aliumininiu profiliu (yra komplekto). Tvoros segmentas jau surinktas gamykloje Lietuvoje. Segmentinės tvoros montavimas nesudėtingas, reikia tik prityvinti prie stulpų. Tvirtinama prie metalinių arba medžio plastiko kompozito stulpų (galima įsigyti atskirai).

PROFILIS

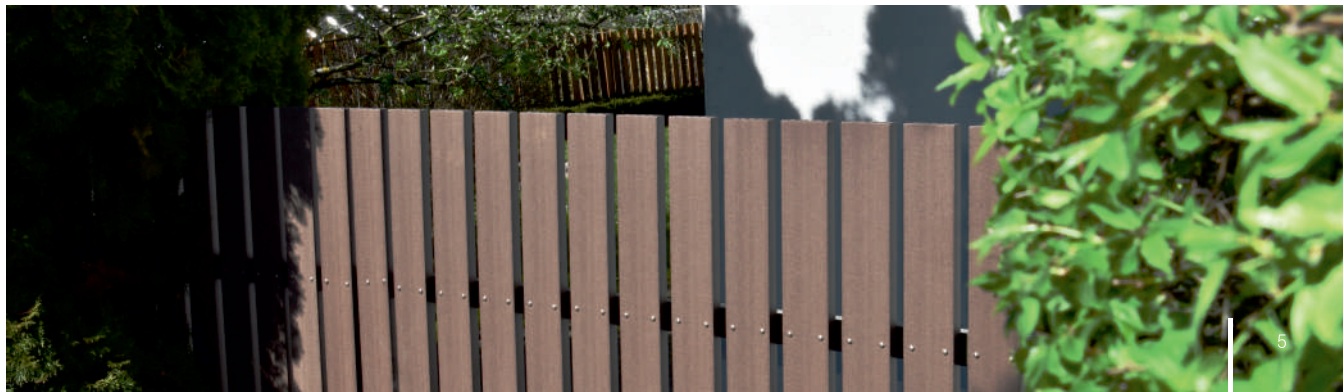
Medžio plastiko kompozito profilis SE100 geras pasirinkimas norintiems tvoros labai panašios į tradicinę tvorą. Galite pasirinkti norimą tvoralentės ilgį, tokiu būdu turėsite norimo aukščio tvorą. Ši profilis pagamintas iš WPC (medžio plastiko kompozito) yra ilgaamžis, atsparus smūgiams, puvimui, drėgmei, nepalankioms oro sąlygoms, ultravioletiniams spinduliams. InoWood tvoralentę galima pasirinkti iš kelių siūlomų spalvų.



SPALVŲ ASORTIMENTAS:



Segmento matmenys: 2000 × 1500 mm
Tvoros profilio matmenys: 25 × 100 mm



Segmentas SE130

Tvoros segmentas pagamintas iš BIOkompozito tvoralenčių SE130. Šis tvoros segmentas uždaras, tvoralentė pakankamai stora. Ją galima montuoti ir prie visuomeninės paskirties pastatų, ir privačiuose kiemuose. Tvara gražiai atrodo iš abiejų segmento pusių, nesimato jokių tvirtinimo detalių. Segmentą reikia surinkti, komplektą sudaro profiliai SE ir U formos metaliniai profiliai. Jo montavimas prie stulpų labai paprastas. Atrodo moderniai ir estetiskai, puikiai dera prie šiuolaikinio eksterjero.

Tvoralentės pagamintos iš 50% medienos miltų ir 50% perdirbtų PVC. Medžio plastiko kompozito tvoralentėms nereikia specialios priežiūros – nuolatinio perdažymo, alyvavimo, impregnavimo antiseptikais. BIOkompozito gaminiai išlaiko spalvą, neblunka. Tvoralentės atsparios puvimui, drėgmei, sugeria lėčiau ir žymiai mažiau vandens nei medis, atsparios UV poveikiui, šalčiui, ledui, grybeliams, mikroorganizmams, nerūdija.

Mūsų gaminamų profilių tankis yra didesnis nei kitų gamintojų, o tai reiškia ir gerokai didesnį atsparumą mechaniniams poveikiui ir dilimui. Gaminiai nedegūs. Galima plauti aukšto slėgio plėvimo įranga.

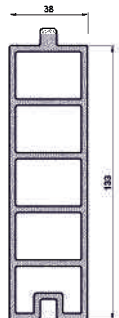
Švelnaus ir glotnaus paviršiaus medžiu kvepiantį gaminys iš medžio plastiko kompozito beveik nesiskiria nuo natūralios medienos, tačiau neturi medienai būdingų trūkumų.

BIOkompozito gaminiai yra 100% ekologiški, nes gamyboje nenaudojame pavojingų medžiagų. Tvoralentės visiškai perdirbamos.

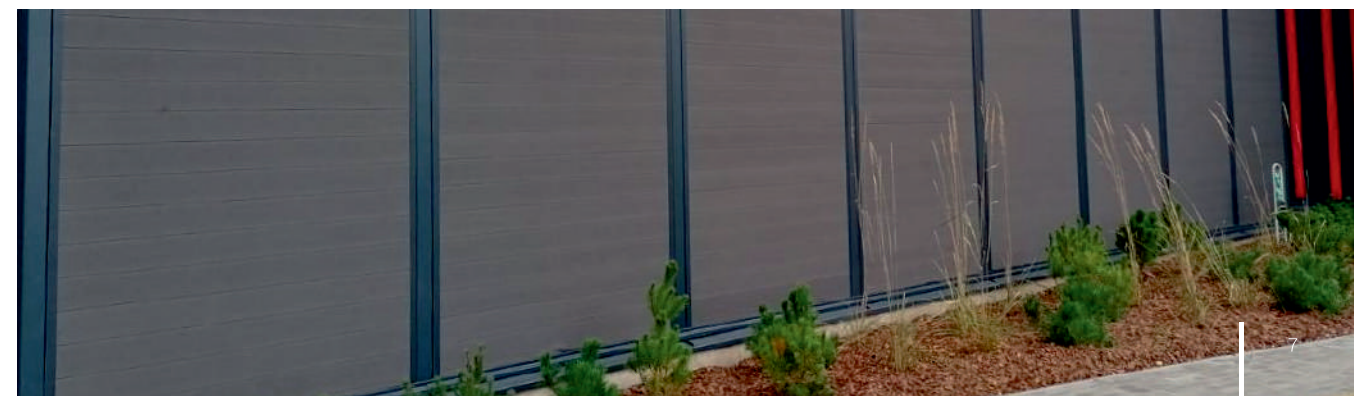
PROFILIS

Tvoros profilis SE130 pagamintas iš WPC 133x38mm. Tinkamiausias profilis pramoninių, aklinių tvorų ir atitvarų gamybai.

SPALVŲ ASORTIMENTAS:



Segmento matmenys: 2000 × 1500 mm
Tvoros profilio matmenys: 38 × 133 mm



Segmentas AD

AD tvoros **segmentas** pagamintas iš BIOkompozito tvoralenčių, milteliniu būdu dažto rémo ir intarpų. Tvoros gražiai atrodo iš abiejų segmento pusų, nesimato jokių tvirtinimo detalių. Segmentas pagamintas gamykloje Lietuvoje. Jo montavimas prie stulpų labai paprastas. Tvirtinamas keturiose vietose prie stulpų. Stulpus galima įsigyti atskirai. Toks segmentas puikiai tinkta kotedžų kiemeliuose pertvaroms. Atrodo moderniai ir estetiskai, puikiai dera prie šiuolaikinio eksterjero.

Tvoralentės pagamintos iš 50% medienos milty ir 50% perdirbtos PVC. Medžio plastiko kompozito tvoros profiliams nereikia specialios priežiūros – nuolatinio perdažymo, alyvavimo, impregnavimo antiseptikais. WPC gaminiai išlaiko spalvą, neblunka. Tvoros segmentai atsparūs puvimui, drėgmei, sugeria lečiau ir žymiai mažiau vandens nei medis, atsparūs UV poveikiui, šalčiui, ledui, grybeliams, mikroorganizmams, nerūdija.

Mūsų gaminių (WPC) tankis yra didesnis nei kitų gamintojų, o tai reiškia ir gerokai didesnį atsparumą mechaniniams poveikiui ir dilimui. Gaminiai nedegūs. Galima plauti aukšto slėgio plovimo įranga.

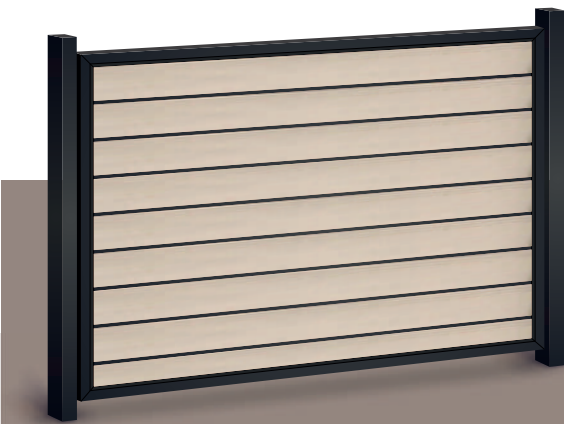
Švelhaus ir glotnaus paviršiaus medžiu kvepianti gaminys iš medžio plastiko kompozito beveik nesiskiria nuo natūralios medienos, tačiau neturi medienai būdingų trūkumų.

BIOkompozito gaminiai yra 100% ekologiški, nes gamyboje nenaudojame pavojingų medžiagų. Tvoralentės visiškai perdirbamos.

PROFILIS

Medžio plastiko kompozito **profilis AD** naudojamas tvorų gamybai ir fasado apdailai. Tvoros dailylentė iš biokompozito yra puiki alternatyva tradicinėms (medinėms, metalinėms, betoninėms) tvoroms. InoWood profiliai, kuriuos sudaro medžio plastiko kompozitas yra ilgaamžiai, atsparūs smūgiams, puvimui, drėgmei, ultravioletiniams spinduliams, nepalankioms oro sąlygoms. WPC lentos paviršius švelhus, malonus liesti, nėra atplaišų. Profilį galite rinktis iš kelių spalvų.

SPALVŲ ASORTIMENTAS:



Segmento matmenys: 2000×1500 mm
Intarpai: 12×15 mm
Tvoros profilio matmenys: 147×15 mm



Segmentas AP

Tvoros **segmentas pagamintas iš BIOkompozito profilio AP** ir aluminio rémo. Profiliai sumontuoti iš abiejų segmento šonų, todėl tvora puikiai atrodo iš abiejų pusių.

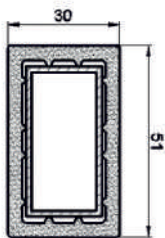
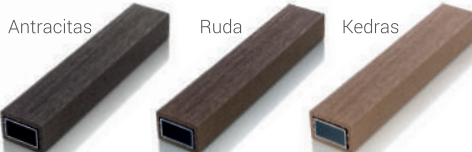
AP profilis pagamintas iš 50% medienos milty ir 50% perdirbtos PVC. Medžio plastiko kompozito profiliams nereikia specialios priežiūros – nuolatinio perdažymo, alyvavimo, impregnavimo antiseptikais. BIOkompozito profiliai išlaiko spalvą, neblunka. Profiliai atsparūs puvimui, drégmei, sugeria lėčiau ir žymiai mažiau vandens nei medis, atsparūs UV poveikiui, šalčiui, ledui, gybeliams, mikroorganizmams, nerūdija.

Švelnus ir glotnus paviršius medžiu kveplantis gaminys iš medžio plastiko kompozito beveik nieko nesiskiria nuo natūralios medienos, tačiau neturi medienai būdingų trūkumų. Inowood BIOkompozito tvora puiki alternatyva medienos tvoroms.

PROFILIS

WPC (medžio plastiko kompozito) **profilis AP** naudojamas tvorų gamybai ir fasado apdailai. Profilis AP iš medžio plastiko kompozito ir aluminio viduje paruoštas naudojimui. Tai puiki alternatyva tradicinėms (medinėms, metalinėms, betoninėms) tvoroms. InoWood profilis iš medžio plastiko kompozito yra ilgaamžis, atsparus smūgiams, puvimui, drégmei, ultravioletiniams spinduliams, nepalankioms oro sąlygoms. Profilis siūlome kelij spalvų.

SPALVŲ ASORTIMENTAS:



Segmento matmenys: 2000×1500 mm
Tvoros profilio matmenys: 30×51 mm



Segmentas PR

Segmentas tvorai pagamintas iš medžio plastiko kompozito profilio PR ir plieninio rėmo nudažyto milteliniu būdu. Vertikalūs intarpai segmento viduje pagaminti iš aluminio. Tarp segmento profilių yra tarpeliai, kurie praleidžia šviesą ir leidžia tik dalinai atsiriboti nuo aplinkinių žvilgsnių.

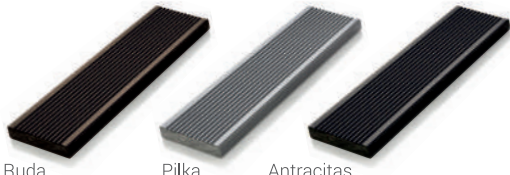
Segmento profilis pagamintas iš 50% medienos miltų ir 50% perdirbtos PVC. Medžio plastiko kompozito gaminui nereikia specialios priežiūros – nuolatinio perdažymo, alyvavimo, apdorojimo antiseptikais. BIOkompozitas išlaiko spalvą, neblunka. Pasitaikantys nežymūs atspalvio skirtumai gaminui suteikia natūralumo pojūtį. Medžio plastiko kompozito profilis atsparus puvimui, drėgmei, sugeria lėčiau ir žymiai mažiau vandens nei medis, atsparus UV poveikiui, šalčiui, ledui, grybeliams, mikroorganizmams, nerūdija.

Mūsų gaminijų tankis yra didesnis negu kiti gamintojų, o tai reiškia ir gerokai didesnį atsparumą mechaniniam poveikiui ir diliimui. Gaminys nedegus. Galima plauti aukšto slėgio plėvimo įranga. Tvoros segmentas surinktas gamykloje Lietuvoje.

PROFILIS

Medžio plastiko kompozito **profilis PR** tinka tvorų, pertvarų, konteinerių-saugyklių gamybai. Labai tinkamas įrengiant pertvaras balkonuose, kai turime mažai erdvės. Pertvara gali būti net aklina, kai profilis tvirtinamas iš abiejų pusų paliekant nedidelius tarpelius. Profilis PR pagamintas iš medžio plastiko kompozito ilgaamžis, atsparus smūgiams, puvimui, drėgmei, ultravioletiniams spinduliams. Profilį galite rinktis iš kelių spalvų.

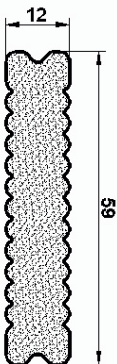
SPALVŲ ASORTIMENTAS:



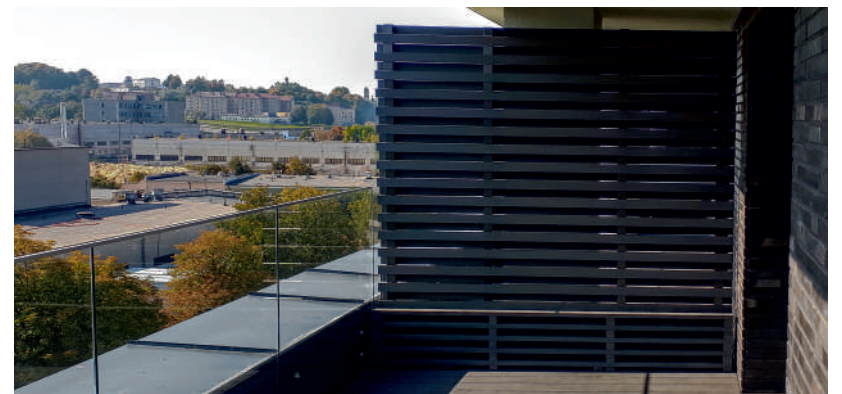
Ruda

Pilka

Antracitas



Segmento matmenys: 2000 × 1500 mm
Tvoros profilio matmenys: 12 × 59 mm



Segmentas TU

Segmentas tvorai pagamintas iš medžio plastiko kompozito profilio TU ir plieninio rėmo nudažyto milteliniu būdu. Tvoros segmento dizainas leidžia matyti identišką vaizdą iš abiejų pusių. Segmento profilis pagamintas iš 50% medienos milty ir 50% perdirbtos PVC. BIOkompozito gaminui nereikia specialios priežiūros – nuolatinio perdažymo, alyvavimo, apdrojimo antiseptikais. WPC profilio išlaiko spalvą, neblunka. Pasitaikantys nežymūs atspalvio skirtumai gaminui suteikia natūralumo pojūtį. Medžio plastiko kompozito profilis atsparus puvimui, drėgmei, sugeria lėčiau ir žymiai mažiau vandens nei medis, atsparus UV poveikiui, šalčiui, ledui, grybeliams, mikroorganizmams, nerūdija.

Mūsų gaminijų profilių tankis yra didesnis negu kitų gamintojų, o tai reiškia ir gerokai didesnį atsparumą mechaniniams poveikiui ir dildimui. Gaminys nedegus. Galima plauti aukšto slėgio plovimo įranga. Tvoros segmentas surinktas gamykloje Lietuvoje.

BIOkompozito gaminiai yra 100% ekologiški, nes gamyboje nenaudojame pavojingų medžiagų. Profilis iš medžio plastiko kompozito visiškai perdirbamas.

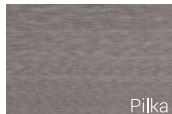
PROFILIS

Medžio plastiko kompozito profilis TU tinka tvorų gamybai. Galite rinktis iš kelių siūlomų spalvų. Profilis pakankamai plastiškas, lankstus, todėl galima pagaminti pintą tvoros segmentą. WPC profilis TU yra ilgaamžis, atsparus smūgiams, puvimui, drėgmei, ultravioletiniams spinduliams, nepalankioms oro sąlygoms. Gaminui nereikia specialios priežiūros: nereikia dažyti, impregnuoti, alyvuoti. WPC profilis neblunka, išlaiko spalvą.

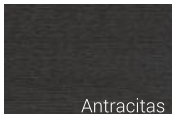
SPALVŲ ASORTIMENTAS:



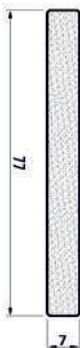
Ruda



Pilka



Antracitas



Segmento matmenys: 2000 × 1500 mm
Tvoros profilio matmenys: 7 × 77 mm



KOKYBĖ IŠ PIRMŲ RANKŲ!



www.inowood.lt

InoWood VILNIUS

Savanorių pr. 151, VILNIUS
+370 683 51 568
info@inowood.lt

InoWood KAUNAS

Taikos pr. 141, Kaunas
+370 616 96 202
kaunas@inowood.lt

InoWood KLAIPĖDA

Artojo g. 3, Klaipėda
+370 698 45 611
klaipeda@inowood.lt