

INTERIOR AND OUTDOOR DESIGN
ENJOY LIFETIME SOLUTIONS

INOUSIC  IC

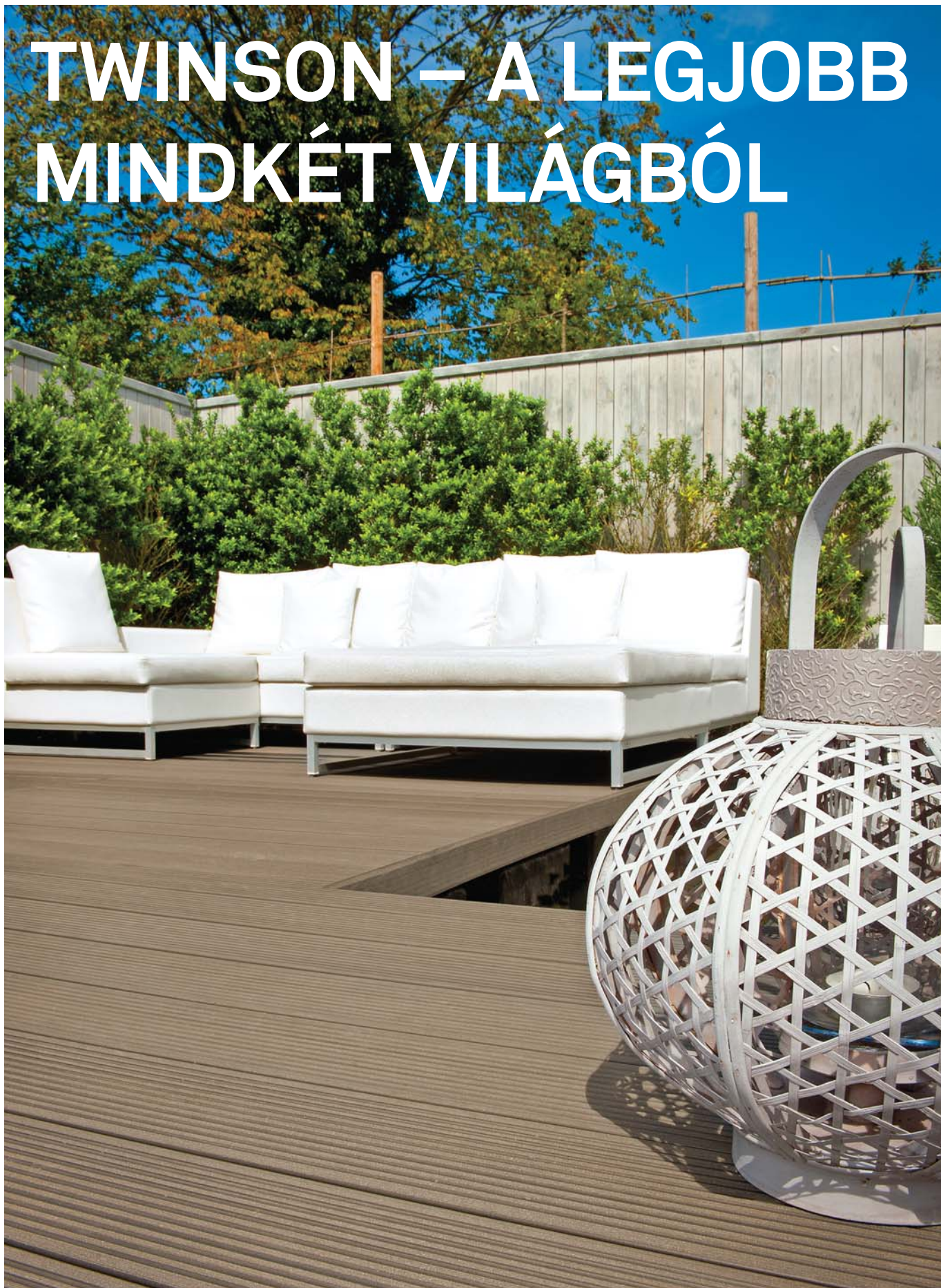
Twinson Terasz- és kerítésrendszerek



TWINSON

MEMBER OF THE DECEUNINCK GROUP

TWINSON – A LEGJOBB MINDKÉT VILÁGBÓL



Üdvözljük a Twinson világában, amely egyesíti a természetet és a technológiát. A Twinson fát és PVC-t tartalmaz, mindkét komponens előnyeit egy új anyagban egyesíti: a fa nyújtotta természetes megjelenést és melegérzetet, illetve a PVC kínálta ellenállóképességet és tartósságot. A Twinson anyag 100 százalékban újrahasznosítható, a trópusi keményfák környezetbarát alternatívája.

Hosszú az élettartama és környezetbarát: ideális anyag külső terekbe

A termékek szabadalmaztatott Twinson anyagból készültek, amely egyesíti a fa és a műanyag tulajdonságait, természetes megjelenésének köszönhetően ragyogóan illeszkedik bármilyen környezetbe. A Twinson ideális kültéri felületekre, rendkívül könnyen karbantartható és a keményfa ökológiai alternatívája.

+ Minimális karbantartási igény

A Twinson anyag egyesíti a fát és a műanyagot, ezért a PVC-hez hasonlóan hosszú az élettartama, ellenálló, és alacsony a karbantartási igénye. Az anyag nem szállásodik és nem korhad, ellenálló az UV sugárzással és a rovarokkal szemben. Felülete, az időjárás hatásai ellenére, sok éven át kellemes marad - nem szükséges olajozni.

+ Környezetvédelem

A Twinson kíméli a természeti erőforrásokat, környezetbarát, és bioanyagként valódi alternatívája a trópusi keményfának. Míg a keményfa csak a veszélyeztetett esőerdőkben termelhető ki, a fenyőfa, amelyből a Twinson anyag készül, PEFC-tanúsítvánnyal rendelkező erdőkből származik, itt az erdőgazdálkodás fenntartható módon történik. Az anyag hosszú élettartama lehetővé teszi a termék tartós használatát, ugyanakkor kiváló minőségét is megőrzi. Élettartamának végén a Twinson anyag 100 százalékban újrahasznosítható.

+ Kiváló csúszásgátló képességgel rendelkezik

A szálcsiszolt felület a lapoknak természetes megjelenést kölcsönöz, és magas fokú biztonságot és kényelmet jelent. A felület nedvesen is biztonságos - mivel csúszásmentes, függetlenül attól, hogy cipőben vagyunk, vagy meztláb. A Twinson tehát megfelel a legmagasabb fokú biztonsági előírásoknak.

+ PEFC tanúsítvány

A PEFC a fenntartható erdőgazdálkodást támogató nemzetközi szervezet. A PEFC betűszó jelentése „Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes”, azaz „Erdőtanúsítási Rendszereket Támogató Program.” A PEFC a legszélesebb körben használt rendszer a világon. A PEFC címke garantálja, hogy folyamatosan több fát ültetnek ki, mint amennyit kivágnak, és a fajok közötti arány továbbra is megmarad. A Twinson anyagból készült Inoutic termékek rendelkeznek PEFC tanúsítvánnyal.



Twinson / Egyedülálló anyag, amely egyesíti a fa és a PVC tulajdonságait

- + természetes megjelenés
- + nincs szálka, nincs repedés
- + ellenálló a rovarokkal szemben
- + könnyen karbantartható - nem igényel olajozást
- + erős

- + nedvesen is kiemelkedő csúszásgátló tulajdonságai vannak
- + hosszú élettartam - 25 év garancia
- + környezetbarát (100 százalékban újrahasznosítható)
- + kifogástalanul higiénikus
- + PEFC tanúsítvány

Három teraszrendszer, egy kerítésrendszer és rengeteg előny

Engedje szabadjára fantáziáját. A Twinson anyagból készült teraszok, hasonlóan, mint a fa esetében is, különböző formákban és szerkezetekben állíthatók össze. Nyolc természetes színből választhat, amelyek illenek bármilyen stílusú épülethez és tájtípushoz. A termékek 3 különböző variációjából választhat: Terrace, Terrace+ és Terrace Massive. A teljes választékot hozzáillő kerítésrendszer egészíti ki.

Terrace: klasszikus változat

A Terrace rendszer megoldást kínál a felhasználói igények széles skálájára. Ennek az anyagnak a segítségével könnyen és gyorsan elvégezhető a telepítés, kisebb és nagyobb területeken egyaránt. A rendszer két különböző felületi kialakítású, mindkét oldalukon használható lapokat tartalmaz. Az ideális megoldás kerti utak, erkélyek és teraszok esetében.



Terrace+: exkluzív terasz

Terrace+ csúcskategóriájú teraszrendszer, megfelelő az erősen igénybe vett, nagy terhelésnek kitett felületekhez. Felülete bordázott, nagy teherbírású, magán- és kereskedelmi célú terekben is felhasználható, például szállodákban, éttermekben, kikötőkben, vagy nyilvános fürdőkben. A rejtett résrendszer pedig megakadályozza a kisméretű tárgyak lehullását.



Massive: kompakt padlólapok

Ezzel az kamarák nélküli padlólapal pontosan megoldható a lekerekített sarkok lefedése is - ideális medencékhez és lekerített formákhoz. A padlólapok mindkét oldalukon használhatók. Egyik oldaluk enyhén barázdált, a másik oldal sima textúra. A tömör lapok nagy ütésállósága is kiemelkedő. Mindkét oldala használható.



Kerítésrendszer

A Twinson anyagból készült kerítésrendszer vizuálisan érdekes védelmet nyújt külső tereinek. A rendszer két különböző szerkezeti magasságban kapható, kétféle színű tartóoszloppal, ennek köszönhetően harmonikusan illeszkedik bármilyen környezetbe.





Legyen szó akár egy kerti útról, medenceszegélyről, vagy verandáról - a Terrace, Terrace+ és a Terrace Massive teraszrendszerek képesek megfelelni a kültéri telepítés iránt támasztott bármilyen igénynek.

Változatos színek - egyedi forma



A Twinson fa és műanyag anyagkombinációjával készült. Színárnyalatuk a lerakás során illetve a szabadban történő hosszabb tárolás esetén. Az eső és az UV sugárzás felgyorsítja ezt a folyamatot. E természetes folyamatot követően a színárnyalat stabilizálódik (amint az a fentiekből látható), és megmarad a tartós szín. Ha a telepítés után apró színeltérések mutatkoznak, ezek a különbségek az UV sugárzás következtében idővel újra eltűnnek. Gondoljon rá, hogy a teljesen vagy részben fedett területeken vizes szélek, vagy foltok alakulhatnak ki. A teraszlapokat elhelyezkedésüktől függően szükséges évente kétszer, vagy akár háromszor is megtisztítani, lehetőleg magasnyomású tisztítóval. A tisztítás gyakorisága az adott helyzettől függ. A tisztítás elmaradása esetén az árnyékos vagy vizes területek felületén moha képződhet. Kérjük, kövesse a tisztításra vonatkozó ajánlásainkat, amelyek elérhetők a www.inoutic.hu honlapon!

Terrace: Klasszikus megoldás – garantált kényelem

Nagyon ellenálló, könnyű a karbantartása és látványos a megjelenése. Mindezt nyújtja a Terrace rendszer. A teraszok, járdák vagy a medenceszegélyek megfelelő megoldás, hiszen mindenféle kertbe harmonikusan beleilleszkedik. Változtassa külső tereit elegáns helyszíné!



A Terrace lapok Twinson anyagból készültek, tehát biztonságilag csúszásmentesek, felületükön nem alakulnak ki szálkák, repedések. Nem igényelnek időigényes olajozást sem.

A terrace rendszer kétoldalasan használható. Mindkét felületi kivitelezése fokozottan csúszásmentes.

Formatervezés

- + Két különböző felület: durva és finom barázdáltság
- + Szélesség 140 mm
- + A lezárás szegőprofil használatával történik, ill. Twinson anyagból kialakított záróelemmel, vagy alumínium profil használatával.
- + A barackos barnától a fekete édesgyökérig terjedő, 8 természetes színből álló színválaszték.

Minőség

- + Kiváló csúszásgátló képességgel rendelkezik
- + Tűzreakció osztálya az EN 13501-1 szerint: B_{fl} csoport
- + Nagy teherbíró képesség: akár 1400 kg/m² szárnyszerhelés, 100 kg pontterhelés
- + PEFC tanúsítvány
- + A faanyagok minőségét igazoló társaság címkéje a minőségről (Qualitätsgemeinschaft Holzwerkstoffe e.V.)
- + Rendkívül hosszú élettartam - 25 év garancia

Burkolás

- + Gyors telepítés a rejtett rögzítőelemek innovatív rendszerének köszönhetően
- + Az alátétprofilok maximális távolsága 50 cm.
- + A Terrace rendszer 4,5 illetve 6 méter hosszúságban kapható
- + Négy profil használható az alapzat szerkezetéhez: önhordó úszó szerkezet kialakítása is lehetséges
- + Rendkívül alacsony alumínium alapprofil szintén rendelkezésre áll, szerkezeti magassága 16 mm – ideális erkélyek és teraszok felújításához.
- + Fokozatmentesen állítható lábak egyenlítik ki a szintkülönbségeket (30-190 mm)



A Terrace rendszer paramétere

1

Alumínium teherhordó profil úszó szerkezet 50 x 80 mm

Alumínium szerkezeti profil egyenletlen szilárd alapzathoz 50 x 50 mm

2

max. 50 cm

3

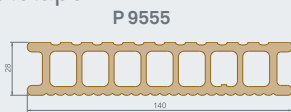
Alumínium szerkezeti profil szilárd alapzathoz 50 x 16 mm

Twinson alaprofil szilárd alapzatra telepített szerkezetekhez 48 x 35 mm

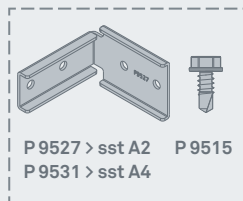
Telepítés rögzítőfülekkel

összekötő sarokelem teherhordó alumínium profilhoz

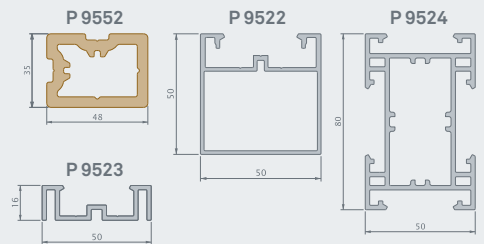
Padlólapok



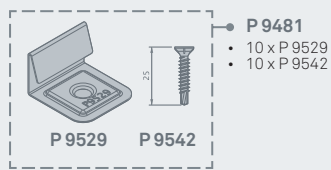
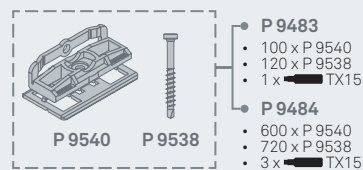
Alátét profilok



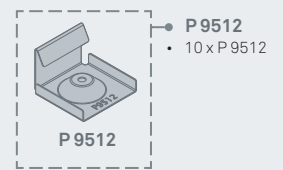
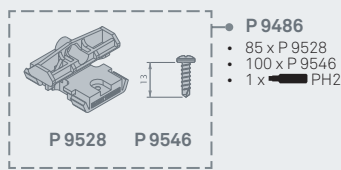
- P 9495
- 10 x P 9527
- 40 x P 9515
- P 9496
- 10 x P 9531
- 40 x P 9515



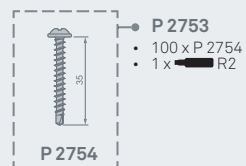
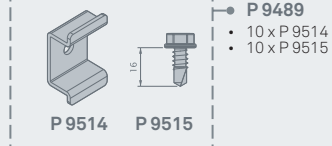
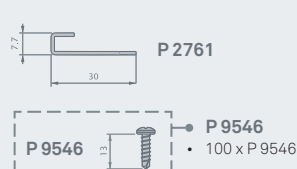
Rögzítőfül Fából, vagy Twinson anyagból készült alaprofilokhoz



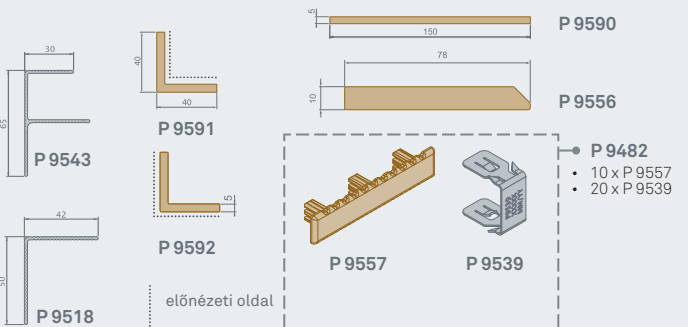
Rögzítőfül Alumínium alaprofilokhoz



Tartozékok



Lezárás

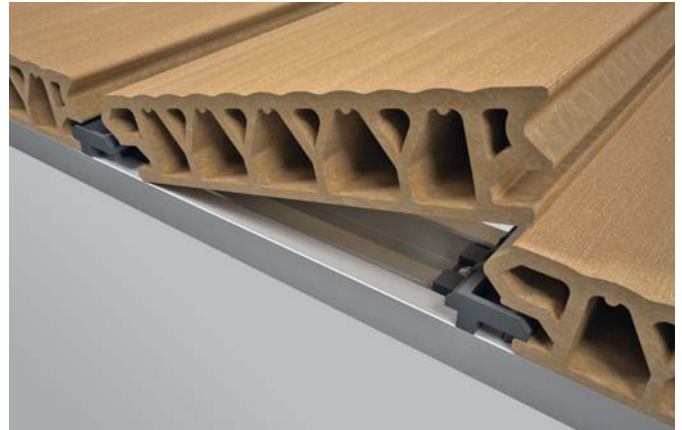


Terrace+: Csúcsminőségű padlórendszer optikailag zárt, hullámosított felülettel

Az első osztályú teraszrendszer a nagyfokú terhelésnek kitett ipari rakodóterekkel és közterekkel szemben támasztott követelményeknek megfelel. Legyenek ezek akár az úszómedencék körüli területek, verandák, kikötők, szállodák, éttermek, vagy nyilvános fürdők terei - a Terrace+ mindig az első számú választás a minőségi kültéri padlóburkolatok céljára.



A Terrace+ rendszer egyszerre elegáns és erős. Egyedülállóan magasfokú csúszásgátló képessége.



Az új kliprendszernek köszönhetően szükség esetén könnyen kicserélhetők az egyes lapok.

Formatervezés

- + Optikailag zárt, hullámosított felület
- + A padlólapok között nem hullhatnak le apró tárgyak.
- + Szélesség 167 mm
- + Minimális teljes szerkezeti magassága (48 mm)
- + A lezárás Twinson anyagból kialakított lezáró profillal történik, vagy alumínium elem használatával.
- + A barack barnától a fekete édesgyökérig terjedő, 8 természetes színből álló színválaszték.

Minőség

- + Magas csúszásmentességi osztály
- + Tűzreakció osztálya az EN 13501-1 szerint: B_{f1} csoport
- + Rendkívül nagy teherbírás, az egyedülálló, Y alakú üregekkel kialakított falaknak köszönhetően: akár 1 800 kg/m² szárnyterhelés, 150 kg ponterhelés
- + PEFC tanúsítvány
- + A faanyagok minőségét igazoló társaság címkéje a minőségről (Qualitätsgemeinschaft Holzwerkstoffe e.V.)
- + Rendkívül hosszú élettartam - 25 év garancia

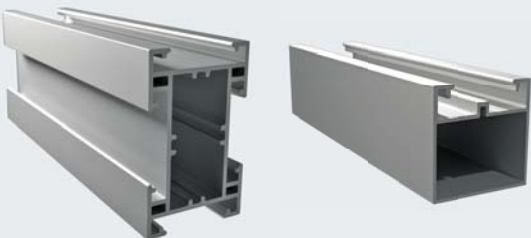
Burkolás

- + Az alapprofilok fesztávolsága 60 cm
- + Gyors telepítés szabadalmaztatott innovatív klipekkel
- + A padlólapok 4,5 és 6 m hosszúságban kaphatók
- + Egyszerűen cserélhető sérült lapok
- + Háromféle profil az alapszerkezethez: önálló úszó szerkezet lehetősége
- + Kapható extra alacsony alapprofil, szerkezeti magassága 16 mm – ideális erkélyek és teraszok felújításához
- + Fokozatmentesen állítható lábak egyenlítik ki a szintkülönbségeket (30-190 mm)



A Terrace+ rendszer paramétere

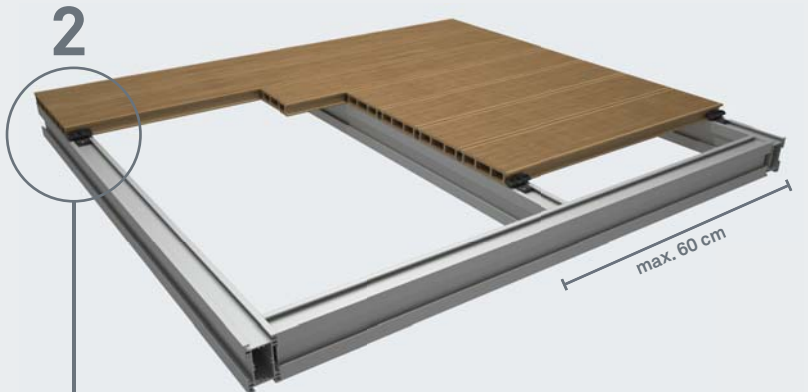
1



Alumínium teherhordó profil úszó szerkezet 50 x 80 mm


Alumínium szerkezeti profil egyenletlen szilárd alapzathoz 50 x 50 mm

2



max. 60 cm

3

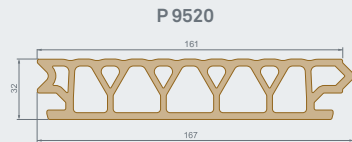


Telepítés rögzítőfülekkel

Összekötő sarokelem teherhordó alumínium profilhoz

Alumínium szerkezeti profil szilárd alapzathoz 50 x 16 mm

Padlólap



Alapszerkezet

P 9495

- 10 x P 9527
- 40 x P 9515

P 9496

- 10 x P 9531
- 40 x P 9515

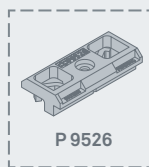
P 9524

P 9522

P 9523

P 9515

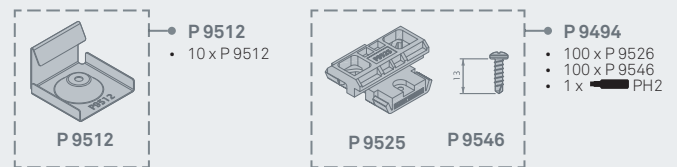
Rögzítőfül Fából készült apaszerkezethez



P 9526

- 200 x P 9526

Rögzítőfül Alumínumból készült apaszerkezethez



P 9512

- 10 x P 9512

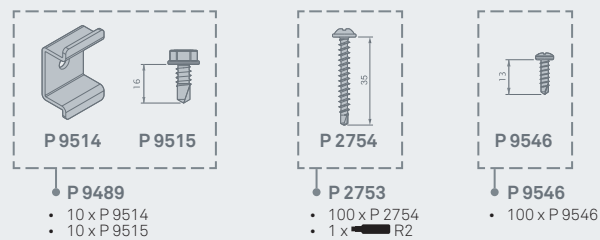
P 9525

P 9546

P 9494

- 100 x P 9526
- 100 x P 9546
- 1 x PH2

Tartozékok



P 9489

- 10 x P 9514
- 10 x P 9515

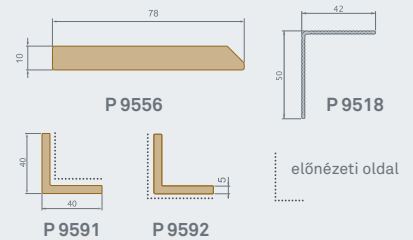
P 2753

- 100 x P 2754
- 1 x R2

P 9546

- 100 x P 9546

Lezárás



P 9556

P 9518

P 9591

P 9592

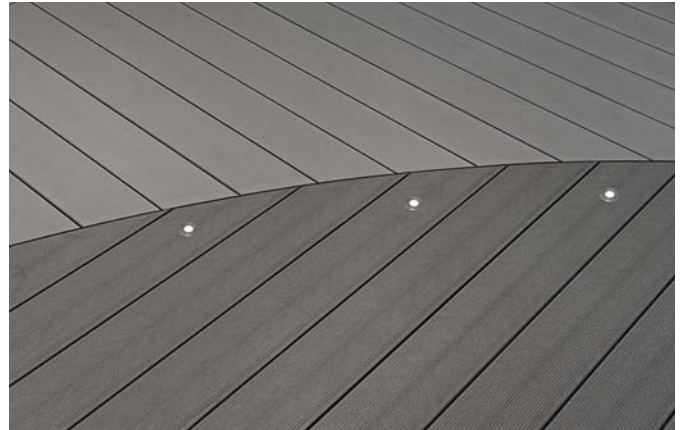
előnézeti oldal

Massive: terasz határok nélkül

Engedje szabadjára fantáziáját! Az kamrák nélküli masszív padlólapokkal bármilyen ötlet megvalósítható: Az egyenes vonalú szerkezetektől a bonyolult geometriai formákig – minden lehetséges. Könnyedén és pontosan alakíthat ki lekerítve kivágott éleket és az innovatív variálható klipeknek köszönhetően a Massive rendszer alkalmazási lehetőségei szinte korlátlanok.



A Massive rendszer mindenekelőtt medencék körüli terekhez és organikus formákhoz megfelelő. A masszív lapok ugyanolyan pontosan vághatók, mint a tömör fa.



A változtatható telepítő klip lehetővé teszi a lapok derékszögtől eltérő összekötését a sarkokban.



ÚJ!
2013 nyarától
megvásárolható.

Formatervezés

- + Minden teraszformához ideális
- + Két különböző felület: finom bordázat / sima struktúra
- + Szélesség 140 mm
- + A rések szélessége mindössze 4,5 mm
- + Minimális teljes szerkezeti magasság (36 mm)
- + Lezáró profil nem feltétlenül szükséges
- + A barackos barnától a fekete édesgyökérig terjedő, 8 természetes színből álló színválaszték.

Minőség

- + A hosszanti tárgulás csak 2 mm méterenként (= 50 százalékkal kevesebb, mint a szokványos termékek esetében)
- + Kiváló csúszásgátló képességgel rendelkezik
- + Tűzreakció osztálya az EN 13501-1 szerint: B_{fl} csoport
- + Nagy teherbírás akár 1400 kg/m² szárnyterhelés mellett
- + PEFC tanúsítvány
- + Rendkívül hosszú élettartam - 25 év garancia
- + Rendkívül nagy ütésállóság

Burkolás

- + A lekerített élek könnyen vághatók
- + Telepítés rejtett kliprendszerrel és telepítő klipekkel
- + Változtatható telepítő klip: A lapok az alapszerkezetek sarkain különböző szögben állíthatók össze
- + Az alátétprofilok maximális távolsága 40 cm.
- + Négy profil áll rendelkezésre az alapszerkezethez: önhordó úszó szerkezet lehetősége
- + Extra alacsony alumínium alapprofil szintén rendelkezésre áll, szerkezeti magassága 16 mm – ideális erkélyek és teraszok felújításához.
- + Fokozatmentesen állítható lábak egyenlítik ki a szintkülönbségeket (30-190 mm)



A Massive rendszer paramétere

1



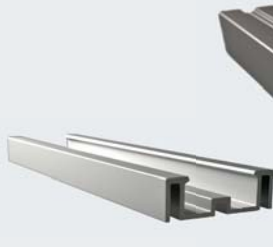
Alumínium teherhordó profil
úszó szerkezet
50 x 80 m



Alumínium szerkezeti profil
egyenletlen szilárd alapzathoz
50 x 50 mm

2

Az alapprofilok maximális
szélessége 40 cm



Alumínium szerkezeti profil
szilárd alapzathoz
50 x 16 mm



Twinson alapprofil
szilárd alapzatra
telepített szerkezetekhez
48 x 35 mm

3

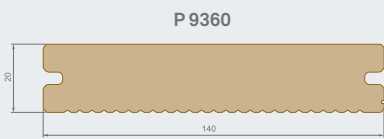


Telepítés rögzítőfülekkel

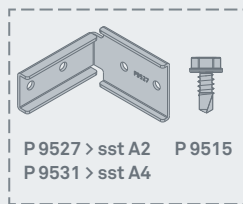


Összekötő sarokelem
teherhordó
alumínium profilhoz

Masszív padlólap



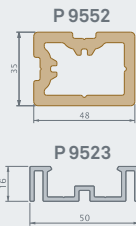
Alapszerkezet



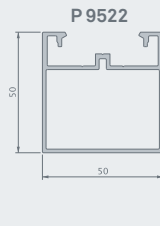
P 9527 > sst A2
P 9531 > sst A4

P 9515

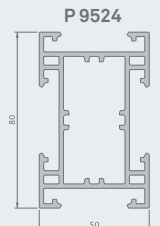
- P 9495
- 10 x P 9527
- 40 x P 9515
- P 9496
- 10 x P 9531
- 40 x P 9515



P 9552



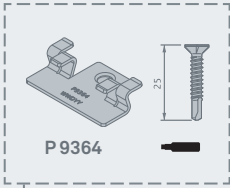
P 9522



P 9524

Indító

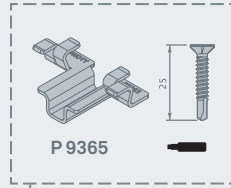
A fából vagy Twinson anyagból
készült alapszerkezetekhez



P 9364

P 9477

Alumíniumból készült apaszerkezetekhez



P 9365

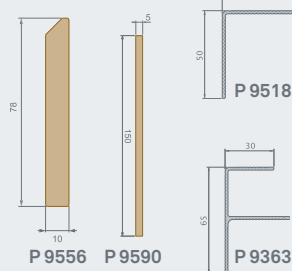
P 9478



P 9366

Rögzítőfü / lezáró profil

Lezárás



P 9556

P 9590

P 9363



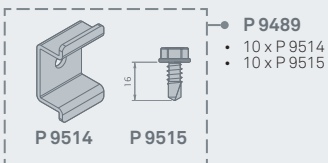
P 9591



P 9592

előnézeti oldal

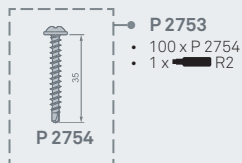
Tartozékok



P 9514

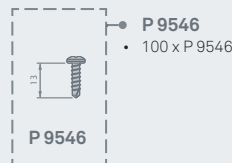
P 9515

- P 9489
- 10 x P 9514
- 10 x P 9515



P 2754

- P 2753
- 100 x P 2754
- 1 x R2



P 9546

- P 9546
- 100 x P 9546

A Twinson az eredeti!

A fa-és műanyag kompozit anyagok szilárd piaci helyzetüket ellenállóságukkal, alacsony karbantartási igényükkel és hosszú élettartamukkal vívták ki. Ezen termékek piaci sikere hamisításra csábítja a gyártókat. Mielőtt teraszt választ, tudja meg, milyen összetétellel és tulajdonságokkal rendelkezik anyaga. A Twinson eredeti – tulajdonságait tesztelték, minőségi tanúsítványokkal rendelkeznek.



Komfort, biztonság és a hosszú távú kényelem a fő kritériumok a kültéri felületek anyagának kiválasztásánál.



A minőségi terasz nemcsak kiegészíti a ház, vagy a kert általános esztétikai hatását, hanem használata mindennek előtt örömet jelent tulajdonosai számára.

Tippek teraszvásárláshoz

Derítse ki:

- + az anyag eredetét és gyártóját →
- + az anyag összetételét →
- + az alapprofilok anyagát és telepítésük módját →
- + a színválasztékot →
- + az anyagok bizonyított tulajdonságait és minőségi tanúsítványukat →

A Twinson kínálata:

- + Belgiumban előállított anyag
- + a fenyő és a PVC kiegyensúlyozott keveréke (nagyobb ellenállóképesség, szilárdság, kisebb tágulás)
- + alapprofilok 5 változatának választéka 40-60 cm-es telepítéssel
- + 8 színből álló színválaszték
- + a Twinson tulajdonságai tesztelték és egy sor tanúsítvánnyal tanúsítottak

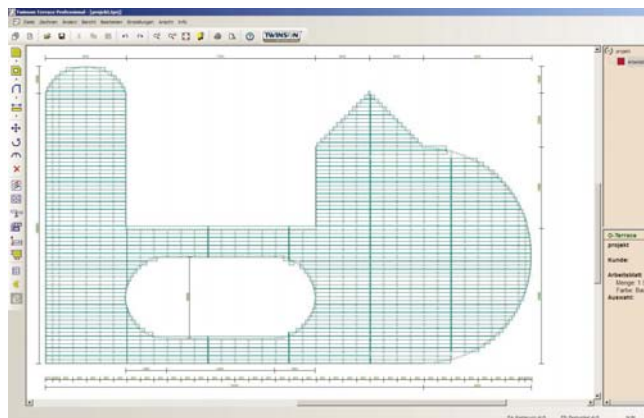
További fontos információ, hogy a tippek a teraszvásárláshoz és a tanúsítványok letölthetők a www.inoutic.hu honlapról.

Információk tervezők és kivitelezők számára

Külső járófelületeket terveznek projektjeikhez?
Alkalmas anyagokat keresnek terveikhez?
Munkájukhoz szükség van dokumentumokra, rajzokra és CAD-részletekre?

Szerezzen ingyen és gyorsan hozzáférést a részletes információkhoz a Twinson teraszokról és burkolatokról a www.inoutic.hu oldal Partner szekciójában:

- + építészeti részletek rajzai CAD alkalmazásban
- + használati útmutatók és szoftverek a teraszok tervezéséhez
- + érvényes tanúsítványok áttekintése
- + referencia projektek galériája
- + értékesítési csapat elérhetősége



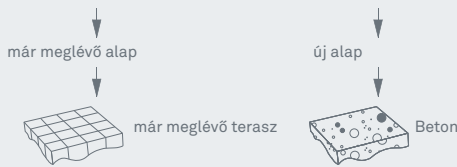
Rövid útmutató a teraszrendszer burkolásához

1. Válassza ki a teraszrendszert

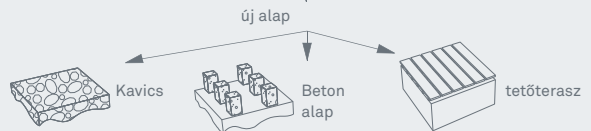


2. Határozza meg az alapzatot

A) Szilárd (közvetlenül a terasz alapjához kell csavarozni)



B) Úszó (nincs csavarkötés az alapszerkezet és a terasz alapja között)



3. Válassza ki az alapszerkezetet

A) Szilárd

teljes kapcsolat az alappal részleges kapcsolat az alappal



B) Úszó

Keret



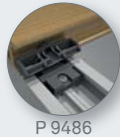
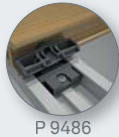
Változtatható magasságú lábak



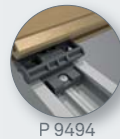
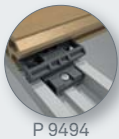
4. Burkolja a padlólapokat rögzítőfülekkel

A) Szilárd

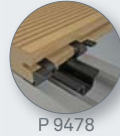
A Terrace rendszerhez



A Terrace+ rendszerhez

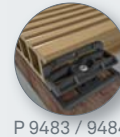
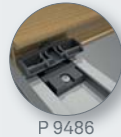


A Massive rendszerhez

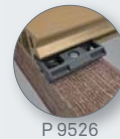
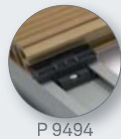


B) Úszó

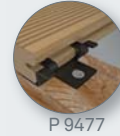
A Terrace rendszerhez



A Terrace+ rendszerhez



A Massive rendszerhez



5. Válassza ki a lezáró profilt



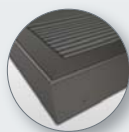
P 9556
Lezárás
Twinson
lezáró
profilal



P 9482
Lezárás
végelemmel
(csak Terrace)



F: P 9543/9363
L: P 9518
ezüst eloxált



F: P 9543/9363
L: P 9518
fekete eloxált



F: P 9543/9363
L: P 9518
barna eloxált

Lezárás alumínium profillal (F vagy L profil) A Terrace+ rendszerhez csak L profil használható!

Kerítésrendszer teraszra és kertbe: mutatós és nem igényes

A Twinson anyagból készült kerítésrendszerek jó megoldást jelentenek a biztonságos és nyugodt otthon számára. A Twinson kerítés stabil szerkezete mellett különösen alacsony karbantartási igényével, könnyű telepíthetőségével és rugalmas használhatóságával lep meg. Ráadásul szépen illik a Twinson teraszrendszerekhez.

Formatervezés

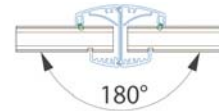
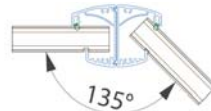
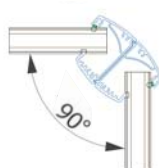
- + A Terrace teraszrendszer padlólapjai kerítéselemként használhatók.
- + Két különböző oszlopmagasság, vagy 1,15 m vagy 1,85 m látható magassággal.
- + Nyolc színből álló színválaszték
- + Kétféle színű oszlop választható - ezüst és eloxált fekete

Telepítés

- + Egyszerű csatlakozás a külső falhoz. A rögzítéshez szükséges kezdő és lezáró oszlopok a középső oszlop két elemének széthúzásával alakíthatók ki.
- + Alsó rendszer: Telepítés beton alapra;
- + Felső rendszer: Szükséges beágyazása a betonba
- + A sarokcsatlakozások fokozatmentesen beállítható sugara 90 ° és 180 ° között a különböző telepítési feltételeknek megfelelően

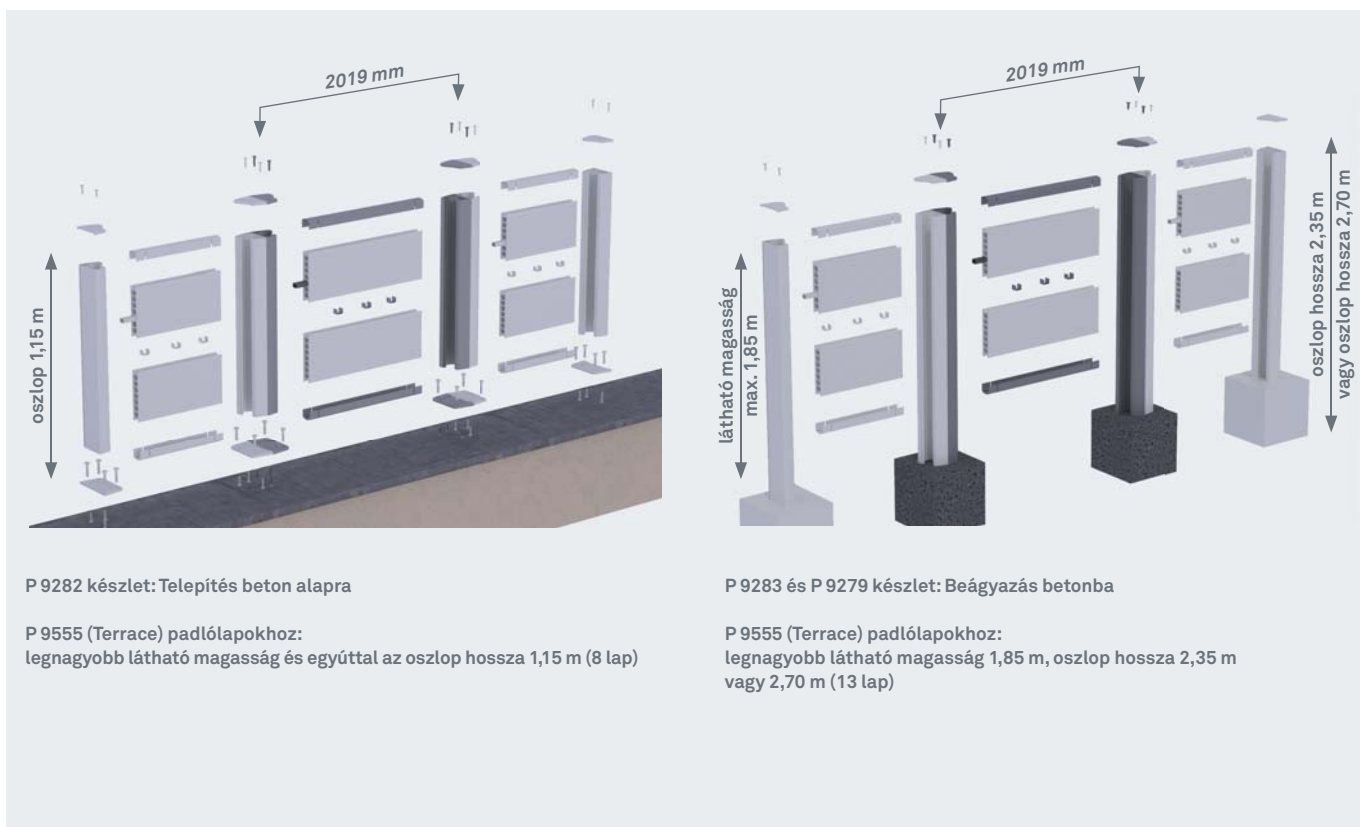
Minőség

- + Alumínium oszlop, kezdő / lezáró profilok záróelemek 20 μ vastagságú eloxált bevonattal (alkalmazása tengerparti és tenger melléki területeken ajánlott)
- + Legfeljebb 100 km/h szél erősségig alkalmas (NF EN 1991-1-4/AN)
- + PEFC tanúsítvány





Két különböző magasságának, a két különböző magasságú szerkezetnek és rugalmas alkalmazási lehetőségeinek köszönhetően a Twinson anyagból készült kerítés mutatós védelmet kínál a kert és a terasz környékén.



P 9282 készlet: Telepítés beton alapra

P 9555 (Terrace) padlólapokhoz:
legnagyobb látható magasság és egyúttal az oszlop hossza 1,15 m (8 lap)

P 9283 és P 9279 készlet: Beágyazás betonba

P 9555 (Terrace) padlólapokhoz:
legnagyobb látható magasság 1,85 m, oszlop hossza 2,35 m
vagy 2,70 m (13 lap)

www.inoutic.hu

Az Inoutic / Deceuninck, s r. o. társaság a belga Deceuninck vállalat leányvállalata, amelynek több mint 75 országban van irodája. Ezek a telephelyek alkotják a műanyag-feldolgozó üzemek globális hálózatát. A világméretű konszern magas minőségű PVC rendszereivel megoldást kínál az ablakok és ajtók, a homlokzatok, valamint a beltéri és kerti szerkezetek kiválasztásánál. Egy erős anyavállalat szárnyai alatt és a területen szerzett több mint 50 éves tapasztalatával az Inoutic társaság a műanyag ablak- és ajtóprofilok egyik vezető európai gyártójává vált. A cég lefedi a teljes gyártási folyamatot - a tervezéstől a fejlesztésen keresztül egészen az extrudálásig és a profilok felületkezeléséig. Célunk az épületek bármely külső és belső tereinek műszakilag pontos termékek segítségével történő összekapcsolása. Az Inoutic cég olyan termékeket fejleszt, amelyek mércét állítanak fel a többiek számára - a minőség, a funkcionalitás és a megbízhatóság területén. Észrevételei, igényei és javaslatai számunkra nagyon fontosak. Írjon nekünk: info@inoutic.hu.

AZ INOUTIC AZ ÖN PARTNERE

83468/0/8113 (V1) INOUTIC 5.00 CZ 02/13

Inoutic / Deceuninck, spol. s r.o. Vintrovna 23 / 66441 Popůvky / Cseh Köztársaság
T +420 547 427 777 / F +420 547 427 779 / info@inoutic.hu