

DiaTurtle®

Fokozatmentesen állítható magasságú teraszlab

ELŐNYÖK

- A 60 mm-es könnyedén beilleszthető magasító elemek (DT+) ⇒ a teraszlabak gyors összeállítása, precíziós, pozicionálásmentes magasságbeállítás.
- A fugafeltét DT-J (fugakereszt) által egyaránt alkalmazható járólapos / rácsos felületek és faburkolatú vagy WPC teraszokhoz ⇒ burkolattípusok kombinálása ugyanazon teraszlabon
- Lekerekített talpél ⇒ nem okoz kárt a tetőszigetelésben
- A teljes oszlopmagasságon végigfutó bordázat ⇒ 1000kg/teraszlab terhelhetőség
- 5 mm-es fugafeltéttel (DT-J50) képzett nyílt hézagú burkolat akadálytalanvízelvezetést biztosít ⇒ megfelel a német Zöldtető Szövetség (FBB) 6. számú irányelvének
- Akár 5%-os lejtéskorrekciónak ⇒ a 2%-os és 3%-os szintkiegyenlítő talpak (DT-SC20, DT-SC30) egymással könnyedén kombinálhatók
- Magas ellenálló képesség az UV sugárzás, a vegyi anyagok, a biológiai és egyéb behatásokkal szemben; fagy-, és bitumenálló ⇒ különösen erős polipropilénből
- Gyors telepíthetőség ⇒ fokozatmentes magasságállítás 26 mm-től 440 mm-ig.



MŰSZAKI ADATOK

A különböző méretű burkolólapok esetén felmerülő anyagszükséglet**:

40 x 40 cm:	kb. 7.3 db/m ² ;	50 x 50 cm:	kb. 4.6 db/m ² ;	60 x 60 cm:	kb. 3.1 db/m ²
-------------	-----------------------------	-------------	-----------------------------	-------------	---------------------------

DT Felsőrész átmérője:	120 mm
DT Talp átmérője:	200 mm
Terhelhetőség:	kb. 1.000 kg / teraszlab
Anyag:	Polypropilén

**teraszburkolat formájához igazodó

KÍRÁSI SZÖVEG

Fokozatmentesen, ... mm és ... mm közötti tartományban állítható magasságú, nagy teherbírási, polipropilén teraszlab, járólapos / rácsos felületek és faburkolatú vagy WPC teraszok alátámasztására. UV sugárzással, időjárási szélsőségekkel és vegyi hatásokkal szemben ellenálló. Hőmérsékleti tartomány: -20°C-tól 120°C-ig. Támaszfelület fent/lent : D 120/200 mm; lekerekített éllel a talpon a vízszigetelés benyomódás okozta sérüléseinek elkerülésére; magasság: ... mm; tömeg: ... kg/db; teherbírás lábanként: kb. 1000 kg; Választható kiegészítők: DT-WF / DT-WFH párnafa tartó feltét; DT-SH10 / DT-SH20 kiegyenlítő alátétlemez; DT-SH50 Zajelnyelő alátétlemez (5,0 mm); (1,3 mm / 2 mm / 5 mm); DT-SC20 / DT-SC30 lejtéskiegyenlítő talp (2% / 3%); szabványos DT-J30 / DT-J50 fugafeltét; egyedi méretű DT-J20 / DT-J60 / DT-J80 fugafeltét; DT T-idom fa- és WPC burkolathoz.

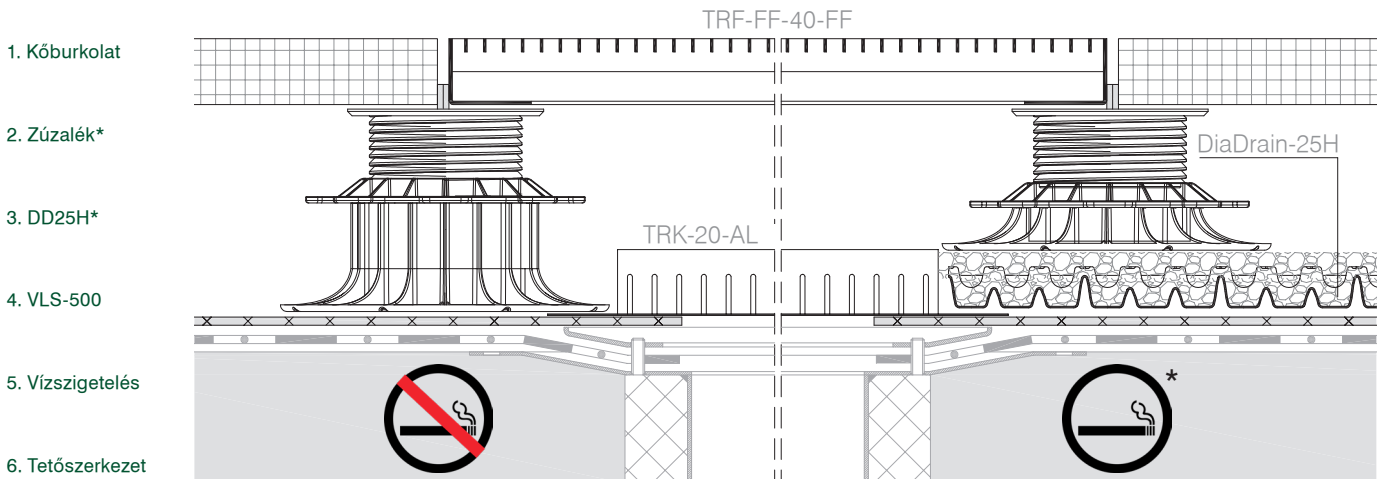
Gyártmány: DiaTurtle®
Gyártói tanúsítvány: APP Kft.
Weboldal: www.diadem.com

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Fokozatmentesen állítható magasságú teraszlab, bármilyen teraszburkolat alá beépíthető. A teraszlabak lehetővé teszik a betonlapok, fa és WPC teraszburkolatok nyílt fugás elhelyezését, ami a teraszépítés során előnyt jelent. A teraszlabak légréteget képeznek a földem és a burkolat között, így hosszútávon kímélik azt, valamint az átszellőzés lecsökkenti a nem kívánatos növények megtelepedését, burkolatrések közötti áttörést, az elszíneződést és az algásodást. A kavics és a homokágy elhagyása csökkenti a földemterhelést és az akusztikus emissziót. A megemelt burkolat alatti tér lehetővé teszi a különböző vezetékek, kábelek elhelyezését, és azok gyors, egyszerű karbantartását.



100% újrahasznosítható



APP Dachgarten GmbH, D-85049 Ingolstadt, Jurastrasse 21
Tel.: +49 841 370 9496 • info@grundach.com • www.grundach.com

DIADEM® APP Kft., H-9028 Győr, Fehérvári út 75.

Tel.: +36 96 512 910 • info@diadem.com • www.diadem.com

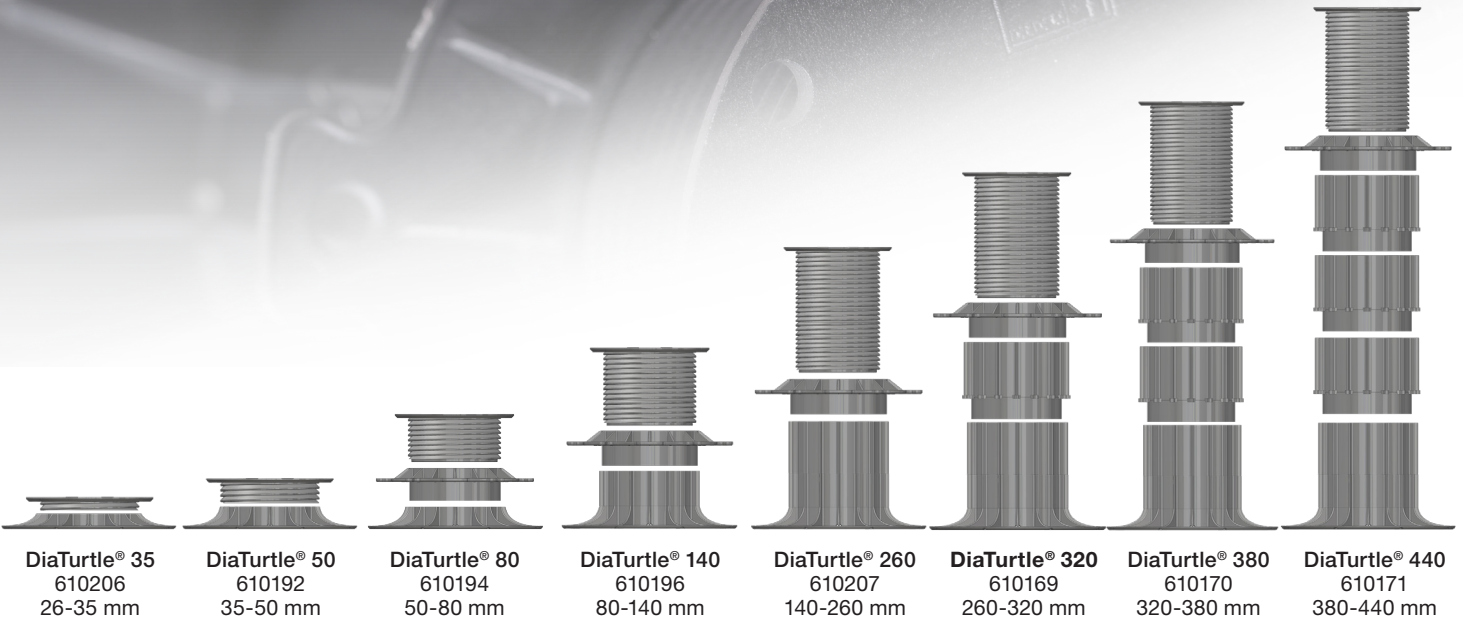
DIADEM® bejegyzett védjegy. A kiadványban szereplő képek, szövegek és illusztrációk felhasználása kizárólag a kiadó írásos engedélyével lehetséges. Minden jog fenntartva. Az ismertetőben szereplő adatok és képek tájékoztató jellegűek, az esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk. • 09037700

Green Up the Roof!





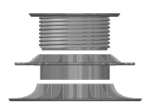
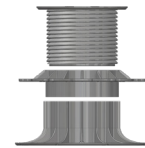
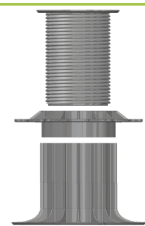
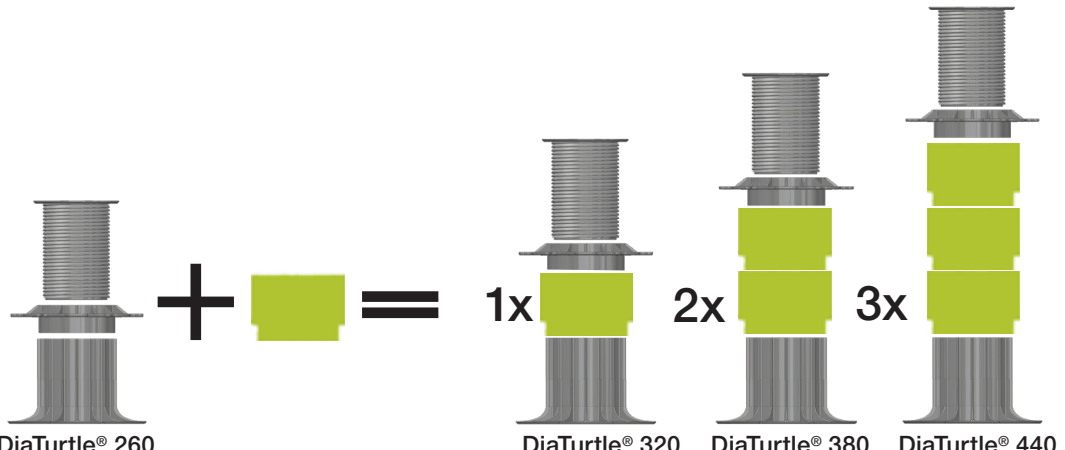
TERMÉKISMERTETŐ





DiaTurtle® 35 610206 26-35 mm	DiaTurtle® 50 610192 35-50 mm	DiaTurtle® 80 610194 50-80 mm	DiaTurtle® 140 610196 80-140 mm	DiaTurtle® 260 610207 140-260 mm	DiaTurtle® 320 610169 260-320 mm	DiaTurtle® 380 610170 320-380 mm	DiaTurtle® 440 610171 380-440 mm
--	--	--	--	---	---	---	---

RENDSZERÖSSZETEVŐK

	DiaTurtle® 35	DiaTurtle® 50	DiaTurtle® 80	DiaTurtle® 140	DiaTurtle® 260
DiaTurtle®					
DT+ magasító elem	 <p>DiaTurtle® 260 + [DT+ elem] = 1x DiaTurtle® 320 2x DiaTurtle® 380 3x DiaTurtle® 440</p>				



APP Dachgarten GmbH, D-85049 Ingolstadt, Jurastrasse 21
Tel.: +49 841 370 9496 • info@grundach.com • www.grundach.com

DIADEM® APP Kft., H-9028 Győr, Fehérvári út 75.

Tel.: +36 96 512 910 • info@diadem.com • www.diadem.com

DIADEM® bejegyzett védjegy. A kiadványban szereplő képek, szövegek és illusztrációk felhasználása kizárólag a kiadó írásos engedélyével lehetséges. Minden jog fenntartva. Az ismertetőben szereplő adatok és képek tájékoztató jellegűek, az esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk. • 09037700

Green Up the Roof!



TERMÉKISMERTETŐ

KIEGÉSZÍTŐ TERMÉKEK

Fix teraszlabak (14 mm; 18 mm; 23 mm)

DiaTurtle®-14-Fix, DiaTurtle®-18-Fix, DiaTurtle®-23-Fix

A fix teraszlabak különböző magasságokban elérhetőek, hogy alátámasszák a teraszburkolatot alacsony beépítési magasság esetén. A teraszlabak egymásba illeszthetőek és fugakereszttel ellátottak. Termékszám: 14 mm: 610185; 18 mm: 610186; 23 mm: 610187

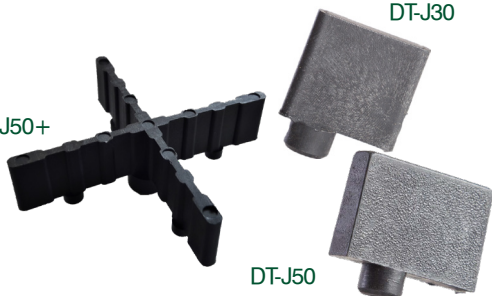


DT-J30

Fugafeltétek (3,0 mm; 5,0 mm) D T-J30, DT-J50

Fugafeltétek 3 és 5 mm standard szélességgel (5 mm az FBB-irányelveknek megfelelően), illetve 2, 6 és 8 mm-es egyedi szélességgel. A fugafeltét egy mozdulattal rögzíthető a DiaTurtle® teraszlabakra. Termékszámok: 2 mm: 610179; 3 mm: 610180; 5 mm: 610181; 6 mm: 610182; 8 mm: 610183

DT-J50+



DT-J50

T-idom

T-idom a fa és WPC burkolatok alsó konstrukciójának rejtett rögzítésére. Termékszám: 610184



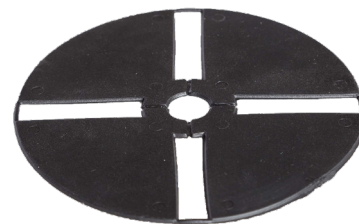
Lejtéskiegyenlítő talpak (2%; 3%) DT-SC20, DT-SC30

A lejtéskiegyenlítő talpak a DiaTurtle® állítható magasságú teraszlabhoz. 2% és 3%-os lejtéskiegyenlítés. A teraszlabak a lejtéskiegyenlítő talpakra helyezésével a tető szintkülönbségét lehet korrigálni. A talpak egymással történő kombinálásával lehetőség van 4% (2%+2%) vagy akár 5% (2%+3%) os szintkülönbség kiegyenlítésére. Termékszám: 2%: 610177; 3%: 610178



Kiegyenlítő alátétlemez (1,3 mm; 2,0 mm) DT-SH10, DT-SH20

Csúszásmentes, rugalmas kiegyenlítő alátétlemez 1,3 és 2 mm-es vastagságban. A kiegyenlítő alátétlemezt a DiaTurtle® teraszlab felső részére kell helyezni. Lehetővé tesz egy minimális 1%-os szintkiegyenlítést, valamint kompenzálja a burkolólap gyártása során keletkező egyenlőtlenégeket. A meggyengített részek leválasztásával kisebb alátétlemezek is létrehozhatóak.

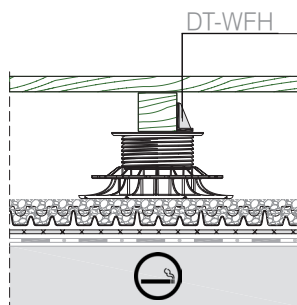


Zajelnyelő alátétlemez (5,0 mm)

Az 5 mm vastag alátétlemez rugalmas anyaga biztosítja a zajabszorpciót és a burkolat felületén keletkező lépéshangok csökkentését. Az alátétlemezt a DiaTurtle® teraszlab felső részére kell helyezni. Csúszásmentességet és minimális szintkiegyenlítést is biztosít. Termékszám: 610176

Párnafatartó feltét; DT-WFH

A párnafatartó feltét 18 vagy 38 mm magasságban. A feltétekkel rögzíthetjük a párnafákat a DiaTurtle® állítható magasságú teraszlabhoz. A párnafatartó forgatásával különböző szélességű párnafák rögzítése lehetséges. Javasolt mennyiség 1db/teraszlab 38 mm-nél; 2db/teraszlab 18 mm-nél. Termékszám: 38mm: 610172; 18mm: 610173



DT+ Magasító elem

Magassága 60 mm. A DT+ magasítóelem lehetővé teszi a DiaTurtle® állítható magasságú teraszlab további 60 mm-rel való megnövelését. Termékszám: 040140



KAPCSOLÓDÓ TERMÉKEK

Teraszrácsok

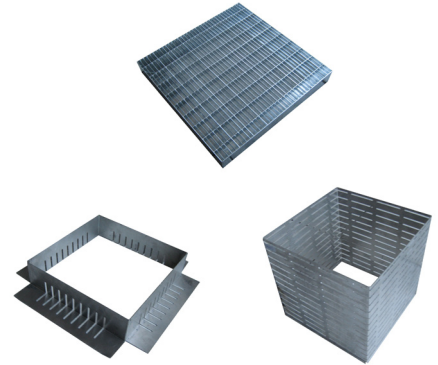
TRF-FF-40-FF; TRF-FF-50-FF

Közvetlenül az összefolyó fölé, a teraszburkolat síkjába, a teraszlabakra illeszthető, így nem igényel további alátámasztást, és biztosítja a gyors vízvezetést. Anyaga horganyzott acél, 40/50x40/50x4 cm-es méretekből.

Kavicskosár és kavicskosár feltét

TRK-20-AL és TRK+AL

Közvetlenül az összefolyó köré helyezhető alumínium keret vízvezető nyílásokkal, megakadályozza a rétegrendből a kavicsbeszóródást, felfogja az egyéb szennyeződések. A kavicskosár feltét a kavicskosárra illeszthető alumínium keret, vízvezető nyílásokkal. A feltéttel a kavicskosár magassága akár 20 cm-rel is megnövelhető, így fokozottabban érvényesül a kosár szennyeződé-, és kavicskirekesztő funkciója.



TRK-20-AL

TRK+AL

