



*Természettel házasított technológia*

**WPC TERASZBURKOLATOK  
ÉS KERÍTÉSDESZKÁK**





*Karbantartást és festést nem igényel*

## Miért Bergdeck WPC burkolat?

### TARTÓSSÁG



A legmodernebb gyártástechnológiának köszönhetően olyan teraszburkolatot hoztunk létre, amely a legjobb minőségű stabilizátorokat és nemesítő adalékokat tartalmazza. Ezek az adalékok hosszútávon színtartóvá, hő- és nedvességállóvá teszik a WPC burkolatot. A WPC deszka nem vetemedik, és hosszútávon megőrzi eredeti állapotát és színét.

### BIZTONSÁG



Mezítláb a teraszon, eső után? Csak tessék! A különleges csúszásgátló felületnek és bordázásnak köszönhetően az elcsúszás veszélye megszűnik. A kitűnően elkészített és barátságos bevonat nem tartalmaz kitöredezett szálkát, ideális gyermekek számára.

### TISZTÍTÁS



A **Bergdeck WPC** kompozit deszkából készült teraszokat könnyen és hatékonyan lehet tisztítani nagynyomású mosóberendezéssel vagy közönséges kefével. Nem igényel évenkénti karbantartást és felületi festést sem.



Csiszolt felületű teraszdeszka  
Kétféle típusú hornyolás

**BERG**  **DECK**

## ESZTÉTIKA

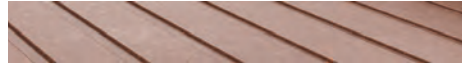


A **Bergdeck WPC** teraszburkolat kitűnik a megjelenésével. A Bergdeck kompozit teraszdeszkák elegáns csiszolt felületben kaphatóak. A jelleget kétféle típusú hornyolás adja meg – széles és keskeny. Mivel a Bergdeck WPC rendszer 50%-ban túlevélű falisztet tartalmaz, így gyantatartalommal\* rendelkezik. A gyártás folyamán a gyantatartalom végett **a deszkák között színeltérés képződik. A színeltérés nem képezi a reklamáció tárgyát.** A színben különböző deszkákat a burkolandó felületen be kell keverni, így érjük el legjobban a burkolat megjelenésének természetes fahatását.

1. oldal hornyolása



2. oldal hornyolása



Elérhető színek:



01 Antracit



02 Fekete



03 Dió

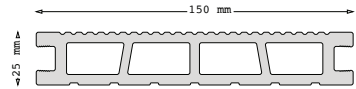


04 Gesztenye



07 Wild teak

## Rendszerelemek



**BD10XX Teraszdeszka** hossz. 2400 mm, szél. 150 mm, mag. 25 mm

**BDM0XX Takaróprofil** hossz. 2400 mm, szél. 60 mm

**BDC0XX Lépcső sarokprofil** hossz. 2400 mm

**BDL000 Alátétszerkezet**

hossz. 2400 mm, szél. 50 mm, mag. 30 mm

**BDK0XX Lezáróprofil** hossz. 2400 mm, méret: 30x35 mm

**BDZCXX Lépcső sarokprofil végzáró**

**BDZDXX Deszka végzáró**

**BDZKS0 Start klipsz csomag**

**BDZKM0 Szerelőkészlet - rozsdamentes acél**

**Műanyag szerelőkészlet:**

2 m<sup>2</sup> felület rögzítésére elegendő

- 36 db rögzítő klipsz

- 36 db rögzítő csavar rozsdamentes acélból

- Extra kiegészítő! speciális csavarhúzó bit

**BDZ000 Szerelőkészlet - natúr felülettel**

\*A gyantatartalom a fenyőfélék esetében védi a fát az időjárás káros hatásaitól. Ez a védelem a végtérmetknél is jelentkezik: a termékben lévő gyantatartalom csökkenti a termék vízfelvételét.



1 m<sup>2</sup> = 2,77 deszka



**BERG DECK**

## EGYSZERŰ SZERELÉS



A szakértőink által kidolgozott **Bergdeck WPC** beépítési rendszernek köszönhetően a terasz lerakása kellemes foglalatossá válik. Alátétszerkezetek, rögzítő klipszek, rozsdamentes acélból készült csavarok, a speciális csavarhúzó bittel egy komplett beépítési készletet alkotnak. Speciális kiegészítővel felszerelve! A **Bergdeck WPC** komplett rendszer, melynek kiegészítő tartozékai: a záró profilok, lépcső sarokprofilok, végzárók és alsó takaróelemek.



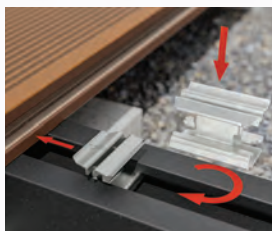
## ULTRA FAST (rendkívül gyors) összeszerelési rendszer

1 csomag = 2m<sup>2</sup>

BDLOBN



BDZKBN



BDZSBN



- FŰRÁS ÉS CSAVARMENTES
- EGYSZERŰBB ÉS GYORSABB TELEPÍTÉS

Az **ULTRA FAST** (rendkívül gyors) összeszerelési rendszer a **Bergdeck WPC** teraszburkolat csavarmentes rögzítéséhez kialakított rendszer. 20 m<sup>2</sup>-es terasz WPC ULTRA rendszerrel történő kivitelezése esetén 360 lyukfúrás és csavar használatától kíméli meg magát.

Elég, hogyha a WPC ULTRA Start klipszet becsúsztatja az alátétszerkezetbe és kész. A terasz összeszerelése gyorsan kivitelezhető és a szerkezet erős és stabil lesz.

**FONTOS: FEKTETÉSKOR AZ ALÁTÉTSZERKEZET EGYMÁSTÓL MÉRT TÁVOLSÁGA A 40 CM-T NEM HALADHATJA MEG.**

# ÚJ! BERGDECK WPC KERÍTÉSDESZKA



A WPC kerítésdeszka egy olyan termékcsalád, amely kiváló minőségű és esztétikus, a gazdaságos megoldásokat kereső emberek számára készült.



Amennyiben a kerítés alapjai már megvannak Önöknél, esetleg egy régi elhasznált kerítést szeretnének WPC burkolatra cserélni, a WPC kerítésdeszka remek választás, hiszen a három színben elérhető deszkák tökéletesen felhasználhatóak kerítésként.

A WPC kerítésdeszkek keskenyebbek, mint a szabványos WPC deszkák. A deszka adalékanyagot nem tartalmaz, 50% túlevelű fa lisztből és 50% PVC granulátumból készül.

A WPC kerítésdeszka **tökéletes alternatívája lehet a normál WPC burkolatoknak teraszdeszkeként alkalmazva.**

Elérhető színek:



91 Dió



92 Gesztenye



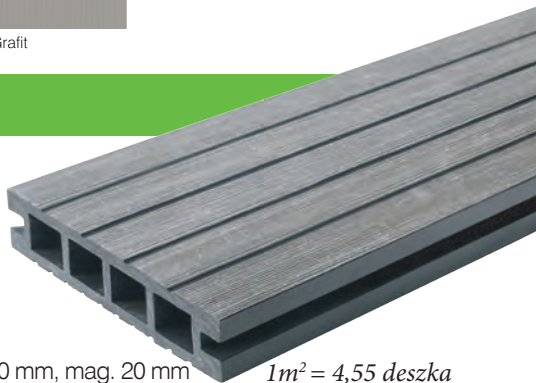
93 Grafit

## Egyszerű szerelés

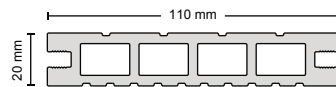
A Bergdeck WPC kerítésdeszka komplett rendszer, melynek kiegészítő tartozékai: a takaróprofil és a lezáróprofil.

## Rendszerelemek

NT10XX	<b>Deszka hossz.</b>	hossz. 2000 mm, szél. 110 mm, mag. 20 mm
BDL000	<b>Alátétszerkezet hossz.</b>	hossz. 2400 mm, szél. 50 mm, mag. 30 mm
BDM0XX	<b>Takaróprofil hossz.</b>	hossz. 2400 mm, szél. 60 mm
BDK0XX	<b>Lezáróprofil hossz.</b>	hossz. 2400 mm, méret: 30x35 mm
BDZKS0	<b>Start klipsz csomag</b>	
BDZ000	<b>Szerelőkészlet - natúr felülettel</b>	
BDZKM0	<b>Szerelőkészlet - rozsdamentes acél</b>	

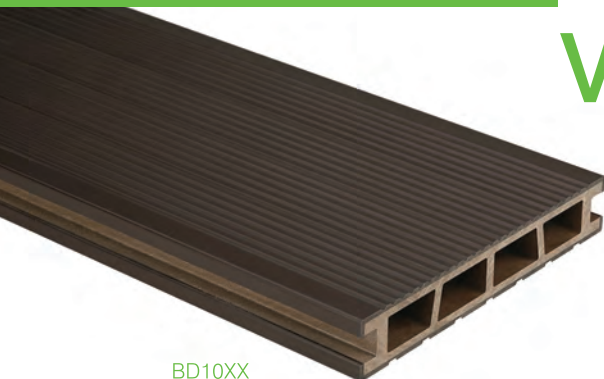


*1m<sup>2</sup> = 4,55 deszka*



## KÜLÖNBSÉGEK A NORMÁL WPC ÉS A WPC KERÍTÉSEDESZKA KÖZÖTT

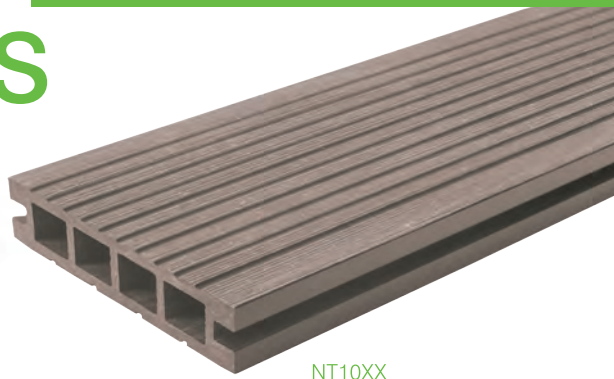
### NORMÁL WPC



BD10XX

Fektetéskor az alátétszerkezetek egymástól mért távolsága a **40 cm-t** nem haladhatja meg

### WPC KERÍTÉSEDESZKA



NT10XX

Teraszdeszkeként alkalmazva fektetéskor az alátétszerkezetek egymástól mért távolsága a **20 cm-t** nem haladhatja meg

# VS

15 CM

SZÉLESSÉGE

11 CM

240 CM

HOSSZA

200 CM

25 MM

VASTAGSÁGA

20 MM

Elérhető színek: **BD10XX**



01 Antracit

02 Fekete

03 Dió



04 Gesztenye

07 Wild teak

Elérhető színek: **NT10XX**



91 Dió

92 Gesztenye

93 Grafit

### KERÍTÉSEDESZKAKÉNT ALKALMAZVA: FONTOS!

1. Nagyobb fesztáv esetén minimum 50 cm-enként rögzíteni kell a kerítésdeszkat.
2. WPC kerítésdeszkat mindig rögzíteni kell a végeken.
3. A deszkat úgy kell rögzíteni, hogy a rögzítés biztosítsa a deszka felmelegedéséből keletkezett hosszirányú alakváltozást.



TOVÁBBI INFO