

TÉRKŐ AJÁNLAT

2023 NYÁR

ÉRVÉNYES: 2023. július 3-tól visszavonásig

ELÉRHETŐSÉGEINK



VESZPRÉM (KÖZPONT)

8200 Veszprém, Tüzér u. 69.

Mobil: +36 30 010 9800
Telefon: +36 88 578 280
GPS: sz: 47.1116617
h: 17.9007033

KISKUNLACHÁZA

2340 Kiskunlacháza, Vasút u. 6.

Mobil: +36 30 578 1990
GPS: sz: 47.1837772
h: 19.036367

FELSŐZSOLCA

3561 Felsőzsolca, Arnóti u. 4.

Mobil: +36 30 143 9354
GPS: sz: 48.1200201
h: 20.8582597

KAPCSOLAT

info@barabasteglako.hu

NYITVATARTÁS

hétfő - péntek: 7:00 - 15:30
szombat - vasárnap: ZÁRVA

ÜGYFÉLSZOLGÁLAT

ugyfelszolgalat@barabasteglako.hu

ALKALMAZÁSTECHNIKA

tanacsadas@barabasteglako.hu

JELMAGYARÁZAT



SEMÉLYGÉPJÁRMŰ TERHELHETŐSÉG

A termék személygépjárművel történő terhelése (max. 3,5 tonna) alkalmas az e-UT 06.03.43:2022 utügyi műszaki előírás szerint történő beépítés mellett.



KOMBI FORMA

A kombi termékek esetében egy termék több méretben készül, mely méretek vegyesen kerülnek a raklap egy sorára. Minden sorban azonos az egyes méretek mennyisége, ezáltal a rakásminta könnyen tervezhető. Kombi kövekből - az eltérő méreteknek köszönhetően - változatos és egyedi burkolatminták készíthetők. A kombi termékek legkisebb értékesítési mennyisége a sor.



TEHERGÉPJÁRMŰ TERHELHETŐSÉG

A termék tehergépjárművel történő terhelése (max. 44 tonna) alkalmas az e-UT 06.03.43:2022 utügyi műszaki előírás szerint történő beépítés mellett.

ONLINE AJÁNLATKÉRŐ RENDSZER

Találja meg gyorsan és könnyedén a lakhelyéhez legközelebbi kereskedő partnereinket, és kérjen tőlük ajánlatot pár perc alatt, otthona kényelméből!

- 1 Látogasson el a www.barabasteglako.hu/ajanlatkeres oldalra és válassza ki az Önnek tetsző térköveket és kiegészítőket.
- 2 Igényelje a Barabás TérkőFutár hától-házig szolgáltatásunkat és kérjen kivitelezői elérhetőséget is.
- 3 Küldje el egyetlen gombnyomással ajánlatkérését a kiválasztott 3 kereskedésnek.

Tegye próbára a Barabás Téglakő Kft. ajánlatkérő rendszerét, és találja meg a lehető legrövidebb idő alatt az Ön számára legkedvezőbb megoldást!



BARABÁS TÉRKŐFUTÁR

HÁZHOZ SZÁLLÍTÁS AKÁR
BONTOTT RAKLAPPAL IS!

A térkő vásárlásakor az egyik legnagyobb kihívást a termék hazaszállításának megszervezése okozza. Egyedülálló szolgáltatásunk, a Barabás TérkőFutár egyszerűvé és költséghatékonyá teszi a térkövek szállítását országszerte.

Miért érdemes a Barabás TérkőFutár szolgáltatást választania?

- 1 Mert mennyiségtől függetlenül megoldjuk a térkő kiszállítását az ország egész területén.
- 2 Mert nem kell egy teljes teherautóval rendelni ahhoz, hogy kedvező áron tudjuk vállalni a termékek kiszállítását.
- 3 Mert nem kell egész raklappal vásárolnia, ha kevesebbre van szükség. A legkisebb rendelési egység a sor.*



A Barabás TérkőFutár naprakész logisztikai rendszere segítségével néhány perc alatt megtaláljuk Önnek a legoptimálisabb megoldást.

FIGYELEM!

A Barabás TérkőFutár szolgáltatást a Barabás termékekkel egyidejűleg tudja megrendelni kereskedő partnereinknél.

*kivételek: Villány



/TÉGLAKŐ®

Méret: 12 x 24 cm / Vastagság: 5, 6, 8 cm

/ 5.999 Ft/m²-től



[5, 6 cm]



[8 cm]



5 6 8

5 6 8

5 6 8

5 6 8

5 6 8

5 6 8

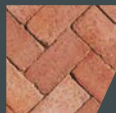
5 6 8



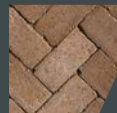
fahéj



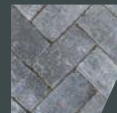
sárga-piros



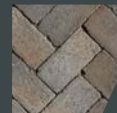
piros



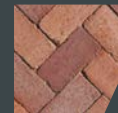
barna



grafit

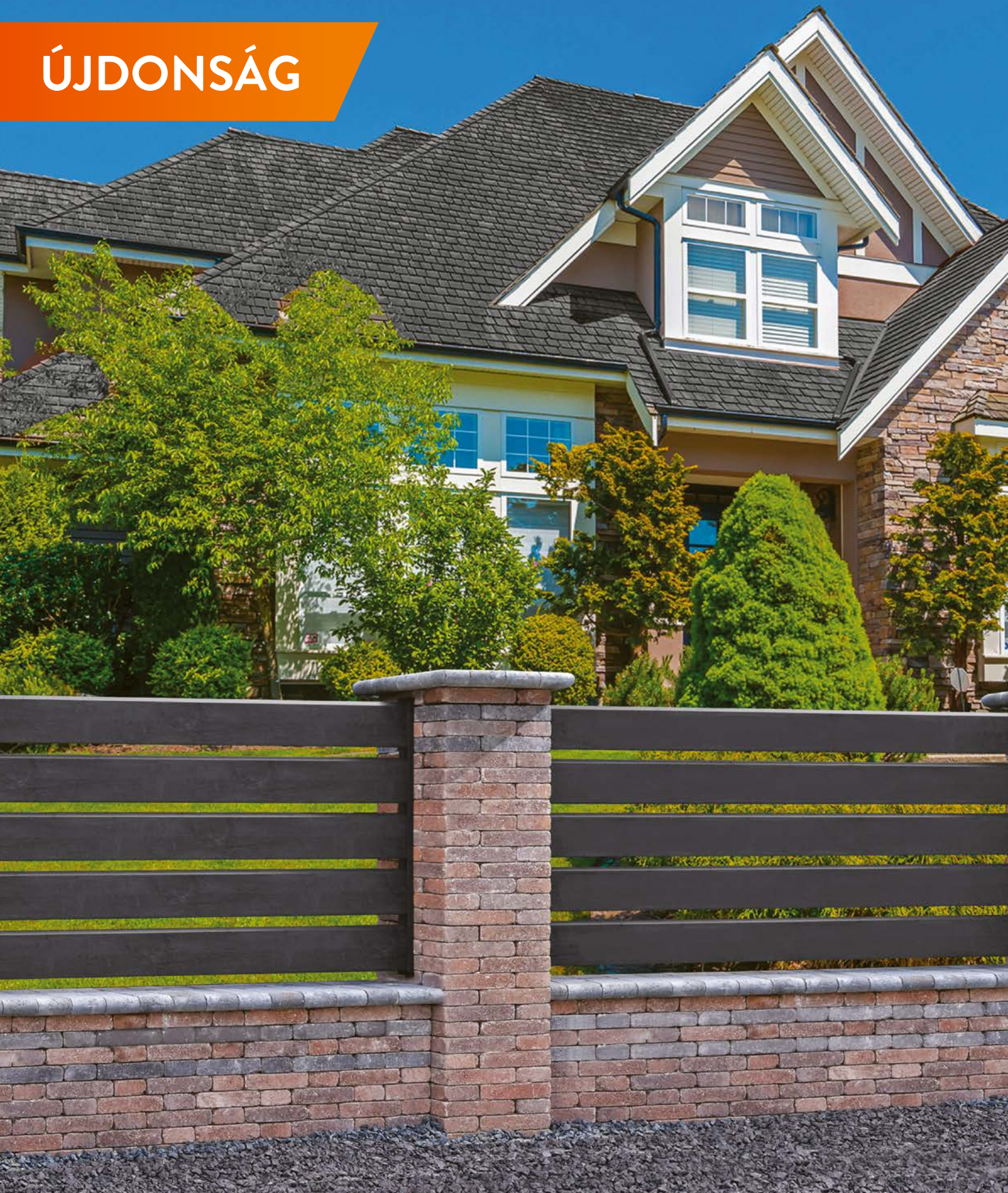


antracit-barna



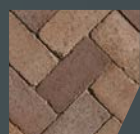
vörös-barna

ÚJDONSÁG

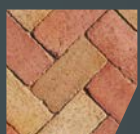


/TÉGLAKŐ® KERÍTÉSRENDSZER

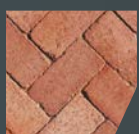
Választható színű és méretű elemekből, 5 vagy 8 cm-es Téglakőből falazva



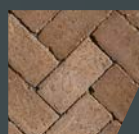
fahéj



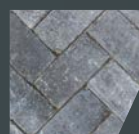
sárga-piros



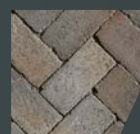
piros



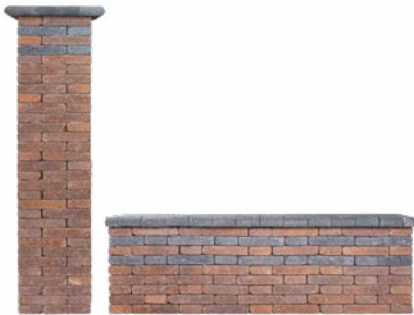
barna



grafit



antracit-barna



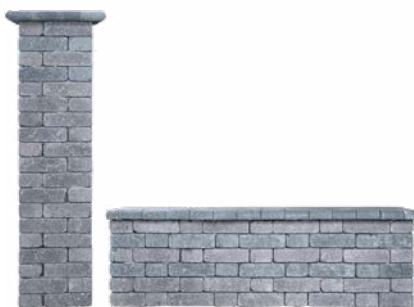
KERÍTÉS LÁBAZAT 5 CM-ES TÉGLAKŐBŐL

Választható elemek	Hosszúság (cm)	Szélesség (cm)	Magasság fedlappal (cm)	Sorok száma (fedlappal)	Ajánlott bruttó fogyasztói ár (Ft)
lábazat 120/5	120	24	50	10	43 490
lábazat 126/5	126	24	50	10	44 590
lábazat 132/5	132	24	50	10	46 890
lábazat 138/5	138	24	50	10	48 990
lábazat 144/5	144	24	50	10	49 990
lábazat 150/5	150	24	50	10	52 290
lábazat 156/5	156	24	50	10	54 390
lábazat 162/5	162	24	50	10	55 490
lábazat 168/5	168	24	50	10	57 690
lábazat 174/5	174	24	50	10	60 990
lábazat 180/5	180	24	50	10	63 190
lábazat 186/5	186	24	50	10	66 490
lábazat 192/5	192	24	50	10	68 590
lábazat 198/5	198	24	50	10	73 990

KERÍTÉS PILLÉR 5 CM-ES TÉGLAKŐBŐL

Választható elemek	Hosszúság (cm)	Szélesség (cm)	Magasság fedlappal (cm)	Sorok száma (fedlappal)	Ajánlott bruttó fogyasztói ár (Ft)
pillér 36/5	36	36	160	32	48 990
pillér 48/5	48	36	160	32	59 790
pillér 60/5	60	36	160	32	70 790
pillér 72/5	72	36	160	32	81 690

Példa egy 8,68 m hosszú kerítésszakasz összeállítására (5 cm vastag Téglakő® kerítéselemekből építve):



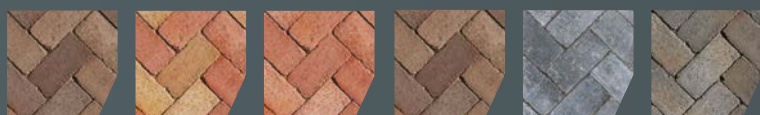
KERÍTÉS LÁBAZAT 8 CM-ES TÉGLAKŐBŐL

Választható elemek	Hosszúság (cm)	Szélesség (cm)	Magasság fedlappal (cm)	Sorok száma (fedlappal)	Ajánlott bruttó fogyasztói ár (Ft)
lábazat 120/8	120	24	53	7	39 190
lábazat 126/8	126	24	53	7	40 190
lábazat 132/8	132	24	53	7	41 290
lábazat 138/8	138	24	53	7	43 490
lábazat 144/8	144	24	53	7	44 590
lábazat 150/8	150	24	53	7	46 890
lábazat 156/8	156	24	53	7	48 990
lábazat 162/8	162	24	53	7	49 990
lábazat 168/8	168	24	53	7	53 390
lábazat 174/8	174	24	53	7	55 490
lábazat 180/8	180	24	53	7	58 790
lábazat 186/8	186	24	53	7	61 990
lábazat 192/8	192	24	53	7	64 190
lábazat 198/8	198	24	53	7	67 490

KERÍTÉS PILLÉR 8 CM-ES TÉGLAKŐBŐL

Választható elemek	Hosszúság (cm)	Szélesség (cm)	Magasság fedlappal (cm)	Sorok száma (fedlappal)	Ajánlott bruttó fogyasztói ár (Ft)
pillér 36/8	36	36	157	20	48 990
pillér 48/8	48	36	157	20	59 790
pillér 60/8	60	36	157	20	65 390
pillér 72/8	72	36	157	20	76 190

VÁLASZTHATÓ KERÍTÉSSZÍNEK
5 CM VASTAG TÉGLAKŐBŐL ÉPÍTVE



fahéj sárga-piros piros barna grafit antracit-barna

VÁLASZTHATÓ KERÍTÉSSZÍNEK
8 CM VASTAG TÉGLAKŐBŐL ÉPÍTVE



fahéj sárga-piros antracit-barna

Legfontosabb érvek a Téglakő® kerítésrendszer mellett

- ✓ **esztétikus megjelenés**
Téglakő® felhasználásával előrefalazott elemes rendszer, antikolt jelleggel, töredezett éllel
- ✓ **gyors kivitelezés**
az előrefalazott elemeknek köszönhetően a helyszíni beépítés ideje jelentősen lerövidül (egy 20-30 méteres kerítés összeállítása az alapozást követően egy nap alatt elkészül)
- ✓ **többféle színösszeállításban is rendelhető**
- ✓ **nem igényel burkolást, vakolást, színezést**
- ✓ **mérettáblázat alapján a helyszínhez és a megrendelői igényekhez alakított kiosztás**
- ✓ **helyszíni falazással akár tovább is bővíthető**
- ✓ **beépített postaládával, csengő vagy kaputelefon fogadására alkalmas kialakítással is rendelhető**
- ✓ **a Téglakővel burkolt felületekkel izlésesen kombinálható**
- ✓ **megrendelés előtt tanácsadási, konzultációs lehetőséget biztosítunk**

A Téglakő® kerítésrendszer beépítéséhez szükséges előfeltételek

FONTOS! A TERVEZETT KERÍTÉSHEZ SZÜKSÉGES ELEM KIVÁLASZTÁSA MINDEN ESETBEN SZAKKIVITELEZŐ ÁLTAL ELVÉGZETT FELMÉRÉS ALAPJÁN TÖRTÉNYJEN!

- Az előrefalazott kerítéselemek a helyszínen előre elkészített alapozást, alaptesteket igényelnek.
- Az előzetesen elkészítendő alaptesteket, azok vasalását és a betonacél „kitüskézést” – mint minden kerítés esetén – a terület talajadottságainak, valamint a tervezett kerítéselemre jutó terhelés (pl. nyílókapu) figyelembevételével, egyedileg kell méretezni, megtervezni.
- Az oszlopok és pillérelemek alaptestekre történő telepítésekor az előírt minőségű ragasztót kell alkalmazni.
- A kerítésoszlopok belső magjának kibetonozását a telepítést követően, a szükséges betonacélok elhelyezése után kell elvégezni.
- Az előregyártott Téglakő® kerítéselemből elkészített építmény, az oszlopok magjához használt beton kötését és szilárdulását követően válik stabilá, teherbíróvá és látja el feladatát.
- A kerítéshez csak olyan szerkezet rögzíthető, csak olyan függesztett kapuval terhelhető, ami a tervezésnél (az oszlopméretek kiválasztásakor és a vasalt betonmag méretezésekor) már figyelembe lett véve.

Szállítás

A rendelésre gyártott kerítéselemek raklapra csomagolva (a lábazati elemek 1, a pillérek 3 részre bontva) kerülnek kiszállításra a kivitelezés helyszínére. Az elemek pontos beépítési helyre történő emelése a kerítést kivitelező szakemberek feladata.



Választható kiegészítők

- postaláda beépítés (minimális pillérszélesség 60 cm): **25.390 Ft**
- csengő vagy kaputelefon előkészítés: **8.890 Ft**
- grafit díszcsík a pilléreken és lábazati elemeken: **felár nélkül**

MŰSZAKI TANÁCSADÁS

Amennyiben a megfelelő kerítéselemek kiválasztásában segítségre van szüksége, keressen minket az alábbi elérhetőségeken:
kerites@barabasteglako.hu +36 30 010 3630

A fedlapon a Téglakövek közötti rések helyszíni fugázása javasolt a beépítés környezetéhez leginkább illeszkedő színű kültéri fugázóanyaggal (fugával).

A Téglakő® kerítésrendszer elemeit Veszprémben gyártjuk, a termék speciális jellege miatt a szállításra minden esetben egyedi kalkulációt készítünk.

A termékre előrendelést veszünk fel, legkorábbi szállítási határidő: 2023. április.

A kerítésbetétek és a rögzítési pontok kialakítása nem képezi a rendszer részét. A képeken látható betétek a Fiber Laser Kft. és a Nívó Kft. termékei.

ÚJDONSÁG



ELÉRHETŐ MINDEN TÉGLAKŐ® SZÍNENBEN, KIVÉVE: VÖRÖS-BARNA



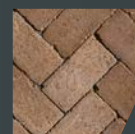
/ **TÉGLAKŐ® KERTI DÍSZPILLÉR**

Méret (fedlappal): 36x36x85 cm

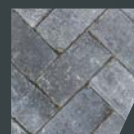
/ **32.490 Ft/db**



sárga-piros



barna



grafit

/ ANTIKOLT BLOKKELEM

Méret: 40x20x15 cm

/ 1.350 Ft/db



/ FUERTE

Vastagság: 6 cm / Méretek: 30x30 cm / 45x30 cm / 60x30 cm

/ 7.450 Ft/m²-től





bézs gránit



vanília





/ SOMLÓ TRIÓ

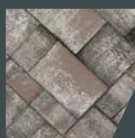
Vastagság: 6 cm / Méretek: 10x20 cm / 20x20 cm / 30x20 cm

/ 6.750 Ft/m²





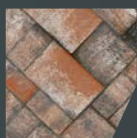
homokkő



holdfény



ezüst-antracit



terra-antracit

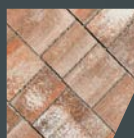


/ BADACSONY

Vastagság: 6 cm / Méretek: 11,2x19,1 cm / 15x19,1 cm / 22,5x19,1 cm

/ 6.750 Ft/m²

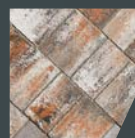




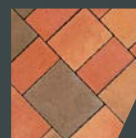
lazac-barna



ezüst-antracit



terra-antracit



őszilomb



/ ELEGANTE GRÁNITKŐ®

Vastagság: 6 cm / Méretek: 12,5x25 cm / 25x25 cm / 37,5x25 cm

/ 7.780 Ft/m²





obszián

bézs



/ ZENGŐ

Vastagság: 6 cm / Méretek: 40x40 cm

/ 1.100 Ft/db





szürke



kőfátyol





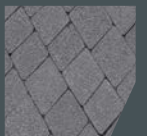
/ RÁBA

Vastagság: 6 cm / Méretek: 10x30 cm

/ 4.700 Ft/m²



szürke



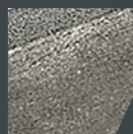
antracit

/VILLÁNY

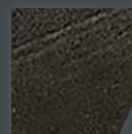
Vastagság: 6 cm / Méretek: 6x8 cm / 6,4x8 cm / 8x8 cm / 9x8 cm / 10x8 cm

/ 7.800 Ft/m²

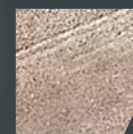




szürke



antracit



barna-melír



sárga-piros

/ KERTI SZEGÉLY

Méreték: 100x20x5 cm

/ 950 Ft/db-tól

ÚJDONSÁG



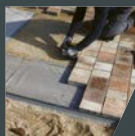
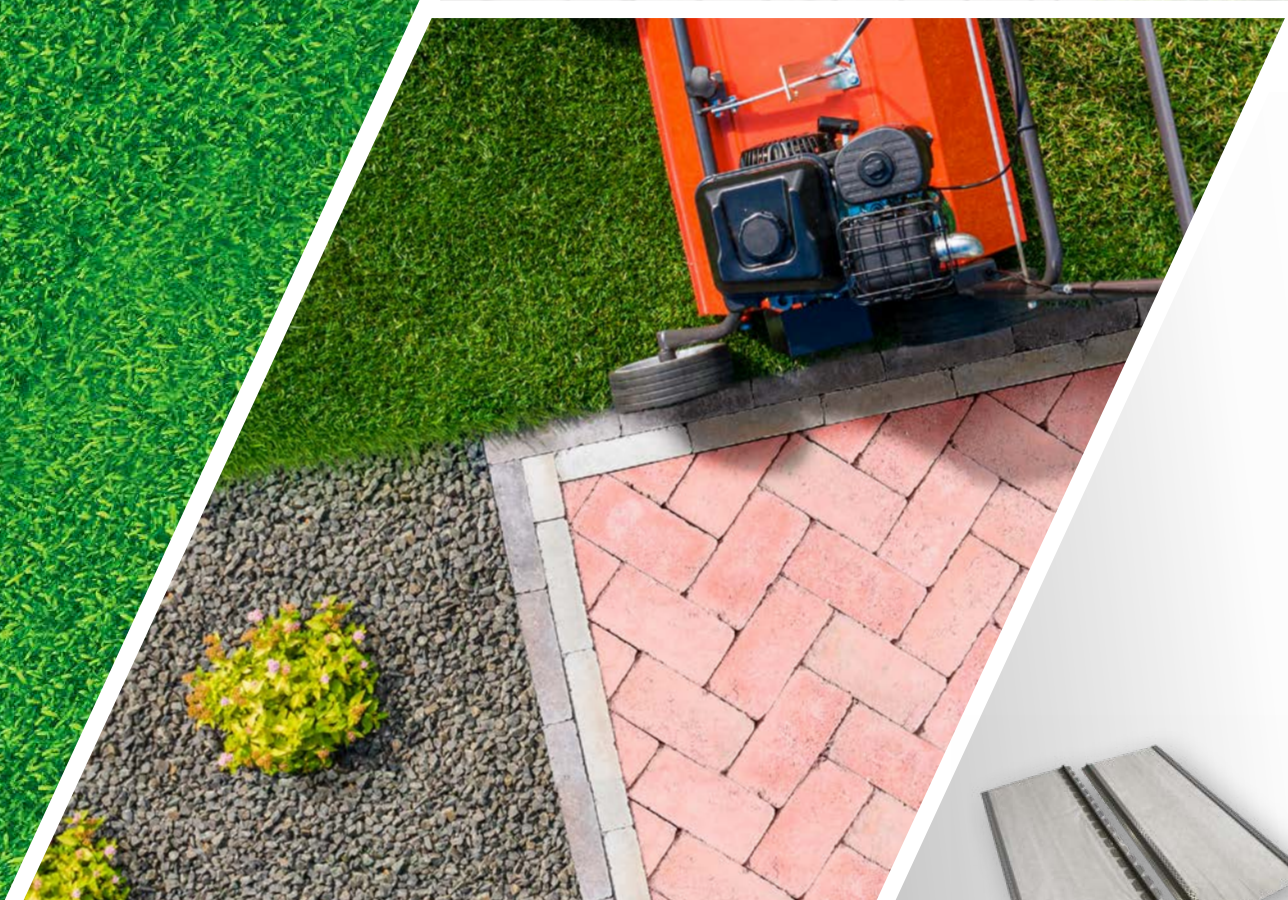
/ BARABÁS GYORSSZEGÉLY

Méret: 200 cm

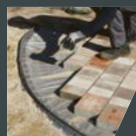
/ 9.129 Ft/db

/ RÖGZÍTŐSZEG / 109 Ft/db

Méret: 26x0,7 cm



egyenes



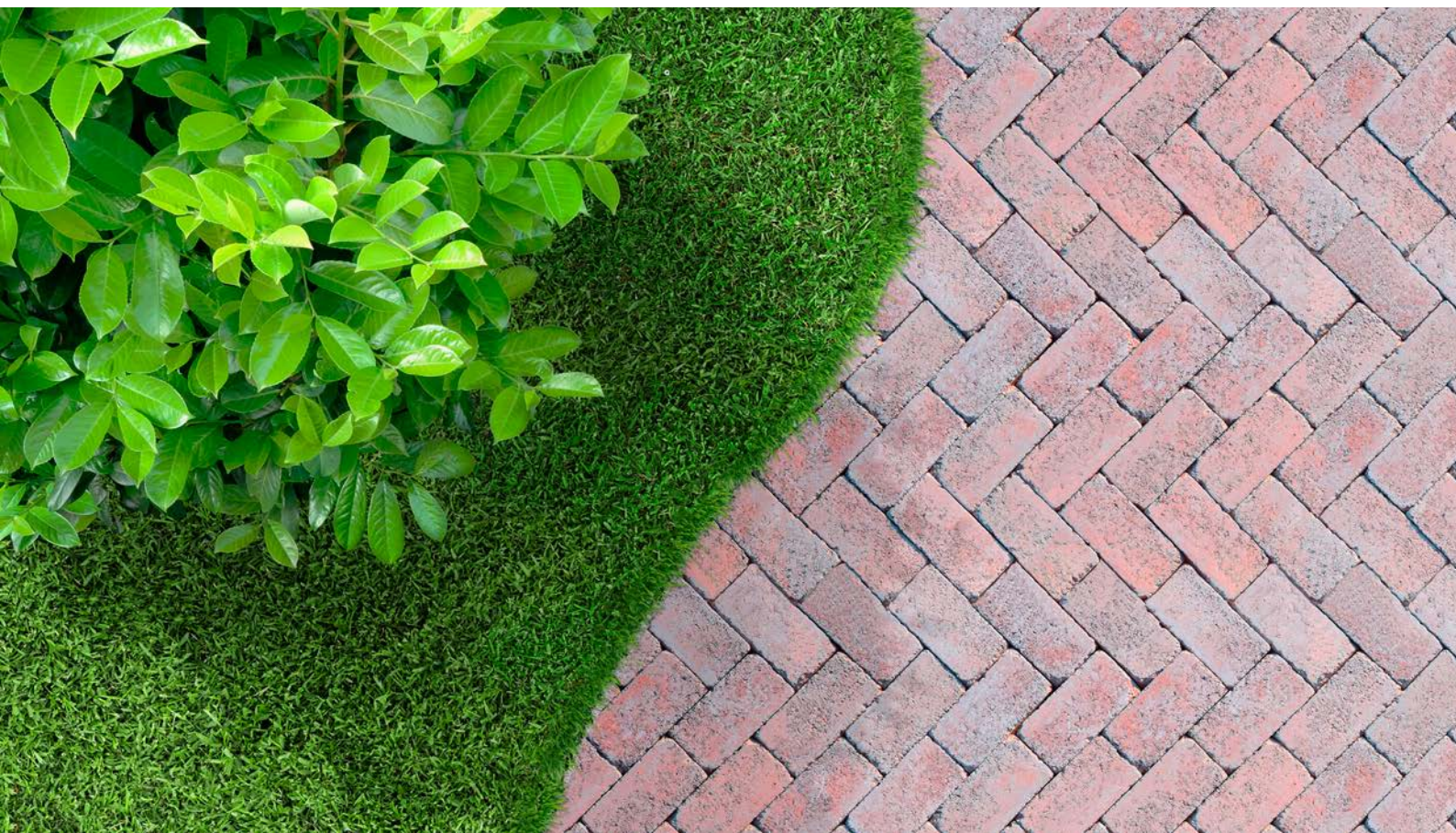
íves



BARABÁS GYORSSZEGÉLY: A BETONOZÁSMENTES KERTI SZEGÉLY

A Barabás Gyorszegély egy geotextiliával kombinált műanyag szegély, mellyel látványos és esztétikus burkolatkialakítások valósíthatók meg. Alkalmazása a hagyományos kerti szegéllyel összehasonlítva érezhetően megkönnyíti a szegélyképzést. A Barabás Gyorszegély használatával elhagyható a beton szegélyhez szükséges alapozás és az ehhez kapcsolódó várakozási idő.

Lerakása gyors és egyszerű, elhelyezése a térkövek méretéhez igazítható, így minimalizálható a kövek vágása. Mindezek eredményeként lerövidíti a kivitelezés idejét, a robosztus megjelenésű beton szegélyek helyett pedig egy diszkrétebb, ám ugyanolyan megbízható megoldást biztosít a térkövek stabilizálására. Ezen felül a Barabás Gyorszegély egy későbbi kert vagy udvar átalakítás esetén könnyedén áthelyezhető és újra felhasználható, így ideális választás a ma környezettudatos emberének.



Kapcsolódó videóért látogasson el YouTube csatornánkra:
[youtube.com/@barabasteglako](https://www.youtube.com/@barabasteglako)

MIÉRT ÉRDEMES A BARABÁS GYORSSZEGÉLYT VÁLASZTANIA?



✓ Nem ég ki a fű a szegély mellett

A beton kerti szegéllyel ellentétben a műanyag szegély nem szívja el a nedvességet a fű és a növények gyökerétől.

✓ Csökkenti a térkő mészkivirágzásának kockázatát

A beton kerti szegély egyik nagy hátránya, hogy a térkő alá beszivárgó vizet oldalirányban nem engedi elfolyni. Amennyiben a víz az alaprétgen keresztül sem tud elszivárogni, nem marad más lehetősége, mint a térkő felületéről elpárologni. Azonban az elpárolgó vízből minden oldott anyag, amit tartalmazott, lerakódik a térkő felületén.

A Barabás Gyorsszegélynél ez a probléma fel sem merülhet, hiszen a víz a gyorsszegély alatt és felett is szabadon távozhat.



✓ Csökkenti a térkő megsüllyedésének kockázatát

A térkő alatt felgyülemlt víz következtében, nyomás hatására, az ágyazat elveszíti az alátámasztó képességét és már egészen kicsi terheléstől is megsüllyed. Ez a kellemetlen jelenség elkerülhető, ha nem engedjük, hogy a térkő alatt megálljon a víz.

Erre pedig nincs kézenfekvőbb megoldás, mint a Barabás Gyorsszegély.

✓ Sokkal szebb íveket lehet vele kialakítani

Íves, kanyargó járdaszegélyeket a merev beton kerti szegély használatával csak nehézkesen lehet létrehozni – sok türelem és még több vágás szükséges hozzá.

A Barabás Gyorsszegély segítségével azonban bármilyen pozitív és negatív ív kialakítása szinte gyerekjáték – a legkisebb megalkuvás nélkül.

✓ Nem áll meg a térkő felületén a víz

Mindenki látott már olyan térkövezett felületet, ahol a beton kerti szegély egy kicsivel magasabb volt, mint a burkolat. Már egy közepes eső is elég ahhoz, hogy ilyenkor a szegély mellett megálljon a víz. Az pedig szinte természetes, hogy amikor kiszállunk az autóból, akkor éppen beletépünk az így keletkező pocsoya közepébe.

Nos ez az a helyzet, ami soha nem fordulhat elő a Barabás Gyorsszegéllyel, hiszen az engedi elfolyni a csapadékvizet.

✓ Egyszerűen felszedhető és újrarakható

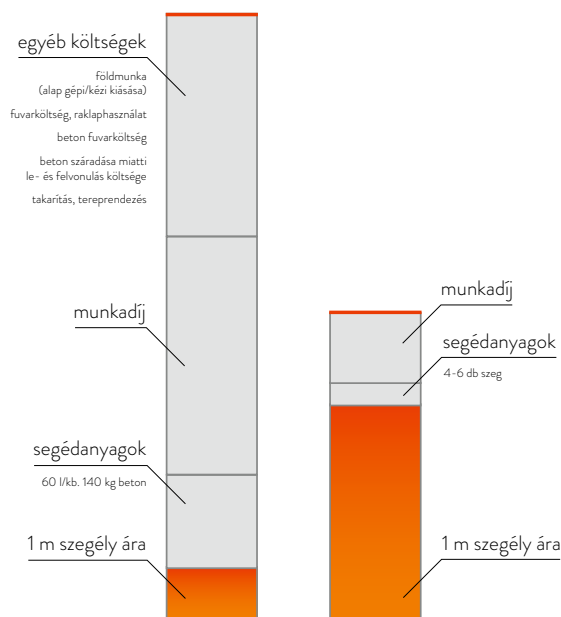
Nem túl gyakori probléma, de időnként előfordul, hogy az eredetileg burkolni tervezett felületről kiderül, hogy egy kicsivel szélesebbnek, hosszabbnak, más ívben beépítettek kellett volna lennie. Beton szegély esetén az utólagos változtatás igen komplikált és költséges.

A Barabás Gyorsszegély használatával viszont egyszerűen módosítható a burkolandó felület helye, formája, mérete, ráadásul alacsony költséggel, mert minden beépített anyag ismét felhasználható – akár többször is.

✓ Diszkrét, ugyanakkor rendkívül tartós

Sok tulajdonos számára fontos, hogy a térkő mellett a kerti szegély ne legyen látható. Erre jelenleg csak a Barabás Gyorsszegély alkalmas úgy, hogy közben a térkő tartós megtámasztását is képes biztosítani.

KÖLTSÉGEK



BETON KERTI SZEGÉLY

BARABÁS GYORSSZEGÉLY

ÚJDONSÁG



holdfény



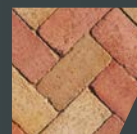
bézs-gránit

/ BLOKKLÉPCSŐ

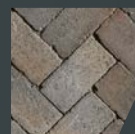
Méret: 100x40x15 cm

/ 12.990 Ft/db

ÚJDONSÁG



sárga-piros



antracit-barna

/ TÉGLAKŐ® LÉPCSŐELEM

Méret: 96x36x15 cm

A Téglakövek közötti rések helyszíni fugázása javasolt a beépítés környezetéhez leginkább illeszkedő színű kültéri fugázóanyaggal (fugával).

/ 17.990 Ft/db

ÚJDONSÁG



szürke

/ VIRÁGTARTÓ

Méret: 34x29x20 cm

/ 1.090 Ft/db

ÚJDONSÁG



szürke

/ NAPELEM RÖGZÍTŐ SÚLY

Méret: 33x20x6,5/4,3 cm / Tömeg: 8,5 kg

/ 519 Ft/db

ÚJDONSÁG



/ MŰANYAG GYEPRÁCS

Méret: 40x40x3 cm

/ SÁVJELÖLŐ / 298 Ft/db

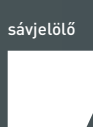
Méret: 6x6x3,6 cm



zöld



fekete



sávjelölő

fehér

/ 1.849 Ft/db-tól

ÚJDONSÁG



szürkésbarna

/ KVARC FUGÁZÓHOMOK

Kiszerezés: 25 kg

/ 1.589 Ft/db

TERMÉKEK ÁTVÉTELE

Mit kell ellenőrizni?

A termék fajtáját, színét (pl. pirosat rendelt, barnát kapott), mennyiségét és sérülésmentességét.

Mit tegyen, ha átvételkor eltérést észlel?

Mennyiségi eltérés, szemmel látható sérülés, színeltérés vagy bármilyen minőségi kifogás esetén, még BEÉPÍTÉS ELŐTT vegye fel a kapcsolatot a termék forgalmazójával! Orvosolni fogjuk jogos panaszát. Ilyen esetben A TERMÉK BEÉPÍTÉSÉT NEM SZABAD MEGKEZDENI!

A BETON TÉRKÖVEK TULAJDONSÁGAI

Miből készül a térkő?

A térkövek szürke és/vagy színezett betonból készülnek. A beton alapanyaga természetes kő, cement, víz, színezőanyagok és egyéb adalékok.

Milyen fizikai tulajdonságoknak kell megfelelnie a térkőnek?

(MSZ EN 1338:2003 szerint)

- Méretpontosság: a névleges mérethez képest (hosszúság, szélesség ± 2 mm, vastagság ± 3 mm)
- Lehámlás: kevesebb mint 1 kg/m^2 (56 ciklusos fagyasztás 3%-os sóoldatban)
- Vízfelvétel: kevesebb mint 6%
- Hajlító-húzószilárdság: 10 elemet vizsgálva átlagban $3,6 \text{ MPa}$, de min. $2,9 \text{ MPa}$
- Kopásállóság: kevesebb mint $18000 \text{ mm}^3/5000 \text{ mm}^2$
- Tűzvesélyességi osztály: A1

Milyen jellegzetessége van a melírozott, az őszilomb és a gránitos felülettel gyártott térköveknek?

A melírozott, az őszilomb és a gránitos felülettel ellátott termékeinknél több szín véletlenszerű keveredéséből alakul ki a kívánt színhatás, tehát az árnyalatbeli különbségek a gyártástechnológia részét képezik. A kő természetességének hangsúlyozása érdekében itt fokozottan fontos technológiai követelmény a kövek több raklapból kevert beépítése. Ezeknél a termékeknél normális jelenség az egyes sorok közötti minimális színeltérés, így egy raklap felső sorának megjelenése nem feltétlenül egyezik a másik raklap felső sorával.

Mit jelent az, hogy antikolt térkő?

Az alkalmazott gyártástechnológiának köszönhetően ezen térkövek felülete koptatott megjelenésű, a lepattintott élek és a sarkok miatt formájuk gömbölydedebb. A tompább élek, az esetenként akár 1-3 cm-es letörések a sarkoknál azt a hatást erősítik, ami nélkül a beépített térkövek pár hónap után elvesztenék régijs megjelenésüket.

Mik azok az időnként előforduló fehér foltok a térkő tetején, mi okozza ezt?

Ez a jelenség általában egy mészfátyolképződés, amit mészkivirágzásnak szokás nevezni. Leggyakrabban a

cement hidratációja során keletkező kalcium-hidroxid $\text{Ca}(\text{OH})_2$ okozza ezt. Időnként a környezetből felszívott, vízben oldódó sók is okozhatnak hasonló kivirágzást. A kalcium-hidroxid által okozott mészkivirágzás bizonyos időjárási körülmények között, többnyire hideg, páras időben, döntően késő ősztől kora tavaszig jelentkezik. A termék mechanikai szilárdságát, tartósságát nem befolyásolja. Kereskedelmi forgalomban kapható mészfátyol eltávolítóval vagy háztartási ecet erősen hígított vizes oldatával általában megszüntethető a jelenség, de idővel magától is eltűnik. Környezetből felszívódó és foltos elszíneződést okozó anyagok esetén a szennyezőforrást kell megszüntetni.

Előforduló kisebb hibák

A kiszállított termékek 1 százalékánál előfordulhat a felületen cementcsomó vagy felcsípődés. Ezeket az elemeket javasoljuk, hogy vágáshoz használja fel.

Milyen szabványok alapján gyártunk?

A termékeink az MSZ EN 1338:2003, MSZ EN 1339:2003, MSZ EN 1340:2003, illetve az MSZ EN 771-3:2011+A1 szabványok követelményei szerint készülnek. Az általunk gyártott termékek rendeltetési célja: járdák, teraszok, kerti utak, kocsibejárók – építmények – járműforgalommal terhelt utak és terek burkolása, szegélyezése, eltérő funkciójú terek elválasztása.

A LEGFONTOSABB SZABÁLYOK A KIVITELEZÉSSSEL KAPCSOLATOSAN

Egybefüggő felületre szabad-e több tételben vásárolni?

Nem ajánlott! Lehetőleg egyszerre vásárolja meg és szállíttassa le a teljes térkőmennyiséget, NE TÖBB TÉTELLEN! A nagy időkülönbséggel gyártott és beépített térkő szinte biztos, hogy színárnyalat-eltérést fog mutatni. Ennek oka az eltérő színű folyami kavics, cement és adalékok, valamint a beton kötésének első 24 órájára jellemző hőmérséklet és páratartalom, mely napról-napra változik. Mindezek következtében a bemutatott mintatermékek színe akár több árnyalattal is eltérhet a leszállított termékétől.

Hogyan érjük el, hogy a felület egyenletes színárnyalatot mutasson?

Nagyobb területek burkolása esetén a térkő beépítését egyidejűleg több raklapról egyenletesen keverve kell elvégezni, így foltmentes, természetes hatású, homogén felületet kapunk.

Mi az oka, hogy néha lepattog a térkő sarka?

Ezt az esetek döntő többségében az elégtelenül tömörített alaprét megcsúszása okozza. Csak a megfelelően tömörített alaprétre lehet súllyedésmentes burkolatot készíteni, így elkerülhetővé válik a térkövek sarkának összefeszüléséből adódó, jellemzően kagylóformájú, néhány mm-es lepattogzás. Gyakori hiba, hogy a személygépkocsi forgalomra méretezett térkövet $3,5$ tonna feletti terhelés éri. A felület ettől megcsúszik, a kövek összefeszülnek, a sarkok lepattognak.

Tervezéskor alaposan át kell gondolni, hogy mi az a legnagyobb terhelés, ami a burkolatot érni fogja és arra kell méretezni az alapréteget. Ez még akkor is fontos, ha a maximális terhelés csak évente egy-egy alkalommal vagy még ritkábban következik be.

Mekkora a helyes fugatávolság?

A térkő oldalán található távtartó plusz minimum 1 mm. Távtartó nélküli köveknél 2-3 mm. Vízáteresztő rétegrend esetében akár 10-20 mm is megengedett.

Miért fontos, hogy a térkövek oldalán található technológiai távtartók ne feszüljenek egymásnak? Az összefeszülés egyrészt növeli a lepattogzódások kockázatát, másrészt a térkő legkisebb méreteltérése görbe sorokat fog eredményezni. Ha egyszer úgy adódik, hogy javítani kell a burkolatot, akkor az összefeszült köveket nagyon nehéz kiszedni.

Miért fontos, hogy a térkövek oldalán található technológiai távtartók ne feszüljenek egymásnak?

Az összefeszülés egyrészt növeli a lepattogzódások kockázatát, másrészt a térkő legkisebb méreteltérése görbe sorokat fog eredményezni. Ha egyszer úgy adódik, hogy javítani kell a burkolatot, akkor az összefeszült köveket nagyon nehéz kiszedni.

Alábetonozzanak a térkőnek?

Nagyobb terhelésre épített kiselemes burkolatoknál, vízzáró ágyazat, vízzáró fuga esetén igen. Kisebb terhelésre épített, nem vízzáró burkolatok esetén lehetőleg ne, mivel így a betonalap és a térkő közti homok- vagy kavicságyazatban megáll a víz. Ez nagy valószínűséggel mészkivirágzást is okoz, terhelésre pedig elmozdulnak a kövek.

Miért ne használjunk fémlapos vibrátort a tömörítéshez?

A fémlapos vibrátor a fugázóhomokban található kavicszemcséket belepréseli a térkő felületébe és karcosodást okoz. Zökkenőmentes köveknél a lapvibrátor és a térkő közé szorult kavicsok akár a sarkok lepattogzását is okozhatják. Jó megoldás a műanyagbetétes vagy gumibetétes lapvibrátorok alkalmazása, HASZNÁLATUK KÖTELEZŐ!

Mi a teendő, ha mégis karcosodott a felület?

Emiatt nem kell aggódnni, néhány hónap alatt az eső hatására és a használat következtében a kisebb karcosodások nem lesznek láthatóak.

KARBANTARTÁS

Miért kell a fugázóhomokot időnként pótolni?

Hasnyomó homokbeszórás és homokágyazat esetében a szél, eső hatására és a használati forgalom eredményeként a homok egy része kipereg a fugákból. A megfelelő funkcióképesség fenntartása miatt kell a homokot pótolni, néha akár több hónapon keresztül. Ne feledjük, hogy kő és kő között a rugalmas kapcsolatot a fuga biztosítja. A fugáknál a homokhiány a térkő stabilitását veszélyezteti.

Mi történik, ha a locsolórendszerből rendszeresen víz kerül a térkőre?

A térkő színe egy idő után el fog halványulni, mivel a csapvíz jelentős mennyiségű oldott só és mészkövet tartalmazhat. Az elpárolgó víz ezeket az oldott anyagokat a térkő felületén hagyja. A folyamat gyakori ismétlődése a burkolat erős színvesztését is okozhatja.

Mit kell tenni a lehullott falevéllal?

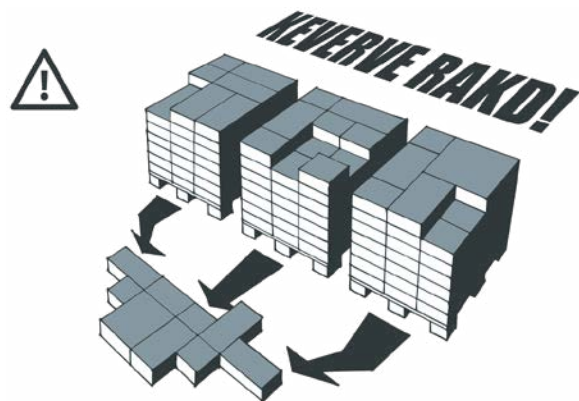
Javasoljuk, hogy mielőbb távolítsa el a térkő felületéről, mert az abból kioldódó anyagok elszínezhetik a térkő felszínét! Ez természetesen minden más szennyeződésre is igaz.

Télen használható olvasztósó?

Az általunk gyártott termékek olvasztósó-állók az MSZ EN 1338, 1339 és 1340-es számú szabványoknak megfelelően. Azonban környezetvédelmi okok miatt inkább kalcium-klorid tartalmú jégoldót, illetve környezetbarát terméket válasszon (pl. zeolitot). Az interneten „kalcium-klorid jégmentesítő” címszó alatt több gyártó és forgalmazó ajánlata is megtalálható. Ne válasszon környezetkárosító terméket!

Mit lehet tenni, ha kifakult a térburkolat?

A levegőben szálló por és egyéb szennyeződések a felületbe mosódva a színek elhalványulását okozzák. Ezt a problémát kizárólag a felület tisztításával lehet orvosolni. Ez a tisztítás házilag nehezen kivitelezhető, mivel speciális nagynyomású mosóberendezést igényel. Az interneten több, tisztítást végző szakkivitelező is található „térkőtisztítás” címszó alatt.



BARABÁS GYORSSZEGÉLY

A BETONÓZÁSMENTES KERTI SZEGÉLY




A kiadványban feltüntetett árak ajánlott bruttó fogyasztói árak, amelyek a Barabás Téglakő Kft. telephelyein érvényesek. A tényleges fogyasztói árak a kereskedő partnereinknél ezektől eltérőek lehetnek, így a pontos árakról és szállítási információkról érdeklődjön kereskedőinknél. Az árváltozás jogát fenntartjuk.

A kiadványban szereplő képek és grafikák illusztrációk. Termékeink természetes alapanyagokból készülnek, emiatt - és nyomdatechnikai okokból - a térkövek valós színe eltérhet a katalógusban található fotókon láthatótól. Kérjük, a kiválasztott terméket vásárlás előtt minden esetben tekintse meg a kereskedő partnereinknél kihelyezett bemutatóállványokon. A nyomdai színeltérésekért és egyéb nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk.



A termékeket gyártja és forgalmazza:
Barabás Téglakő Kft., 8200 Veszprém, Tűzér u. 69.

 facebook/barabasteglakokft
www.barabasteglako.hu

Az Ön kereskedője: