



TÉGLAKŐ®



BARABÁS

TÉGLAKŐ®



KEDVES ÉPÍTKEZŐ!

A modern építőanyagoknak sok előnyös fizikai tulajdonsága van, hiszen kiváló technológiával, ipari szabványok mentén készülnek. Ezzel jár azonban az is, hogy a modern épített környezet kinézete is szabványosabb. Gyakran ridegebb, sivárabb benyomást kelt, mint a régi és hagyományos építmények.

A bontott téгла újrahasznosítása igen népszerű, sokan kedveljük rusztikus, barátságos megjelenését, ami jól ellentozza a modern felületeket, illetve jól illeszkedik történelmi környezetekhez is. Vonzó megjelenésének kulcsa az egyes darabok egyedisége. Szinte nincs két egyforma darab: a szín, a forma és a felület egyenetlensége olyan variációkat eredményez, amelyek összehatása egy nagyobb összefüggő felületen is természetes és kellemes.

A régi épületekből kibontott téгла használata azonban korlátokba ütközik. Egyrészt az elérhető mennyisége jó minőségben korlátozott, másrészt a kifejezetten csak dekoratív használaton túlmutató elvárásoknak nem felel meg: statikai jellemzői, fagyás- és kopásállósága, hőszigetelő képessége alulmúlja korunk standardjait.

A bontott téglából kialakított felületek iránti vonzalmunk és a minőségi bontott téгла korlátozott elérhetősége valamint használhatósága közötti ellentmondás vezetett bennünket arra, hogy megoldást keressünk a problémára. 2009-ben egy olyan újfajta térgő kifejlesztését tűztük ki célul, amely kinézetében múltidéző, de fizikai tulajdonságait tekintve egyértelműen a jövőbe mutat és sokféle építési célnak egyaránt megfelel.

A saját fejlesztésünk eredményeként megszületett Téglakó® termékcsalád egyesíti a régi falazótéglák esztétikáját és a modern anyagok tartósságát, valamint könnyű beépíthetőségét.

Megfizethetősége és sokoldalúsága rövid idő alatt közkedvelt és keresett építőanyaggá tette a Téglakó®-vet: nemcsak beltéri felhasználásra alkalmas, hanem kerítések, lépcsők, padok vagy grillsütők építésére is kiváló. Sőt, kerti utak mellett akár gépjárművek terhelésének is ellenálló lakóövezeti utak és díszterek összefüggő burkolására is használható, természetesen hosszútávúan tartós megoldásként.

Ha Ön is vonzódik a hagyományos tömör téгла változatos világához, akkor minden bizonnyal fog találni olyan méretű és színű Téglakó®-vet gazdag kínálatunkban, amely egyszerre felel meg dekoratív és funkcionális igényeinek, és amivel barátságos, emberközelit környezetet teremthet házában, kertjében, vagy akár települése utcáin, terein is.

Garantáljuk, hogy ha a Barabás Téglakó®-vet választja, akkor egy költséghatékony és megbízhatóan tartós megoldást választ.

Barabás Árpád
Ügyvezető

A múlt szellemi üzenetét hordozó monumentális alkotások a népek évszázados hagyományainak élő tanúi a jelenkor számára. Az emberiség – amelynek nap mint nap lelkiismereti kérdése az emberi értékek egysége – ezeket az alkotásokat közös örökségnek tekinti és egyetemlegesen felelősnek vallja magát védelmükért a jövő generációi előtt, amelyeknek hitelességük teljes gazdagságában kell ezeket az emlékeket átadnia. – Részlet Velencei Charta, Velence, 1964.

NEMESEN TÖKÉLETES

A Téglakő®

Bontott téglá?

Dehogy. Vadonatúj...
Egy különleges eljárással varázsoljuk ilyen patinássá. Minden darab egyedi - mégis teljesen azonos méretű.

Az időjárás megtépázta?

Dehogy! A fagyot kineveti, 20 éven át eltűr hideget, meleget, esőt, havat, jeget,

Karcos a felszíne?

Komoly figyelmet fordítunk arra, hogy a Téglakő® felszíne a békebeli téglára jellemző változatosságot mutasson. A patinás kinézetet a legmodernebb technika igénybevételével biztosítjuk.

Mit ér a sérült Téglakő®?

Sokkal többet, mint a hibátlan. Az antikolt kövön semmilyen használat közbeni sérülés nem észlelhető. **Van szebb a patinás téglánál?**

Máris kopott...

Hogy néz ki ez 20 év múlva?

Hát éppen ugyanígy! A betonréteg felszínén kopóréteget szoktak elhelyezni. Az Ön számára készült Téglakő®-nek nincs szüksége kopórétegre, mert minden porcikája különlegesen kopásálló.

Hogyan érjük el, hogy az Ön Téglakő®-ve éppolyan legyen, mint a nagyszüleinek életében készült békebeli téglá?

Az elkészült Téglakő® 17 nap várakozás után az antikulóba kerül. Egy hatalmas, lassan, de kíméletlenül forgó, 6 méter hosszú, 2 méter átmérőjű dobba. A Téglakő®-vek egymásnak csattannak. Koptatják, dörzsölik egymás sarkait, éleit. Testükön karcolt sérülések keletkeznek. Mintha lovak patája csiszolta volna őket egykor, a múlt század hajnalán...

Hogyan nyeri el egyedülálló színét a Téglakő®?

Az elmúlt századok tégláinak színvilága rendkívül változatos. A mészgazdag anyagból készült téglá sárga, a vastartalmúból készült piros vagy rózsaszín. Számos kísérlet, hosszú fejlesztőmunka eredménye, hogy az Ön számára készülő Téglakő®-veink színe mindenben egyezik a régi mesterek munkáival. Ahogy a régi mestereknél, úgy az általunk készített Téglakő®-vek között sem talál két egyformát.

De miért olyan fakó amikor lerakják?

A Téglakő® az antikoláskor kemény küzdelmet ér meg. Karcolódása, töredezése közben finom por lepi el felszínét. A frissen lerakott Téglakő® ezért más színű, mint ahogy a bemutatókon láthatja. A kész lerakott köburkolat színét elő kell hívni. Mint a régi fényképeket. **Csak 3-4 kiadós eső vagy kitartó locsolás után tűnik elő a vágyott igazi téglá szín.**

Milyen az ideális antikolás?

Az antikolás közben a Téglakő®-nek össze kell karcolódnia. Az éleknek, sarkoknak le kell pattognia, gömbölyödni. Fontos, hogy legalább minden huszadik Téglakő® sarkán 1-3 cm-es letörés keletkezzen. E csorbulások nélkül a beépített térkő néhány hónap után, amikor a fugák feltelődnek homokkal, porral, elveszti antikolt jellegét. Ha nincs kellő mennyiségű sarok letörve, reklamáljon!

MITŐL LETT ENNYIRE NÉPSZERŰ A TÉGLAKŐ®?

Vásárlóink szerint azért, mert

- prémium termék, de szinte csak annyiba kerül mint az egyszerű szürke térkő, viszont sokkal jobban néz ki
- lerakása, beépítése egyszerű, nem jelent többletköltséget a semlegesebb kinézetű térkövekhez képest
- többféle színben és méretben kapható, ezért saját fantáziánk szerinti egyedi felületeket alakíthatunk ki belőle
- nem fagy fel, nem reped meg, bírja még a nehézgépjárművek terhelését is
- jól kombinálható más anyagokkal
- patinás, historizáló hatása eleganciát, értéktiszteletet sugall
- ha térkőként használjuk, akkor könnyen bontható, majd visszaépíthető, akár több alkalommal is
- rusztikus, egyenetlen felülete miatt rejti a kisebb sérüléseket
- érdekessége miatt a belőle épített járőfelületek nedvesen sem csúszósak, de ettől függetlenül könnyen tisztítható

MIK ÉPÜLTEK TÉGLAKŐ® ELEMBŐL?

- Térburkolatok, kerti utak, teraszok, garázsfeljárók, járdák
- Kerítések, pillérek, oszlopok
- Hőszigetelést védő homlokzati falazatok, lábazatok
- Támfalak
- Kerti építmények, padok, növénytámaszok és virágágyások, grillsütők, tűzrakó helyek, pergolák, lugasok, kerti csobogók, díszkutak, gyaloghidak, kerti lépcsők
- Lakóövezeti utak, díszterek



MILYEN A TÉGLAKŐ® SZÍNVILÁGA?

A klasszikus téгла színe az agyag vasoxid-tartalmától és az égetés körülményeitől függően a világos sárgától a vörösről egészen a barnáig terjed. A teljes anyagában színezett Téglakő® színvilága is ezeket a természetes árnyalatokat idézi.



Sarga-piros

Antracit-barna

Piros

Barna

Grafit

Vörös-barna

TÉGLAKŐ® A JÖVŐ TÖRTÉNETE

KÍNÁLAT ÁTTEKINTŐ:

A Téglakő® 24x12 cm-es méretben készül, háromféle (5, 6, és 8 cm-es) vastagságban. Az 5 cm-es változat öt, a 6 és a 8 cm-es változat két színben kapható. Mindhárom változat esetén a térburkolati felhasználáskor az anyag-szükséglet: 34,72 db / 1 m².

5 cm-es Téglakő®

választható színek: sárga-piros, antracit-barna, piros, barna, grafit
1 raklapra 450 db, 12,96 m² felület fedésére elegendő, 1,48 tonna
összsúlyú 5 cm-es Téglakő® kerül.

6 cm-es Téglakő®

választható színek: sárga-piros, vörös-barna
1 raklapra 360 db, 10,37 m² felület fedésére elegendő, 1,42 tonna
összsúlyú 6 cm-es Téglakő® kerül.

8 cm-es Téglakő®

választható színek: sárga-piros, antracit-barna
1 raklapra 300 db, 8,64 m² felület fedésére elegendő, 1,58 tonna
összsúlyú 8 cm-es Téglakő® kerül.



TÉRBURKOLAT

Hova, milyen vastag Téglakő® ajánlott?

Az élére fektetett lerakási mód kivételével - amely extrém terhelés esetén indokolt - a Téglakő®-eket mindig elegendő lapjával fektetni, hiszen az jobb kiadósságot eredményez és így költséghatékonyabb. A lapjával fektetési lerakási mód esetén a különböző terhelési elvárásoknak történő megfelelésről úgy gondoskodhatunk, hogy a kínálatban szereplő három lehetséges anyagvastagság közül a megfelelőt választjuk.

Az 5 cm-es Téglakő® elemet elsősorban sétálóutcák, díszterek, sétányok, gyalogjárdák, kerékpárutak, peronok, illetve teraszok és személygépkocsi beállók burkolására ajánljuk. Bár ez a legvékonyabb Téglakő®, de már ebben a vastagságban is olyan ellenálló a függőleges nyomással és a vízszintes (például gépjármű lassítása, kanyarodása, lejtőn közlekedése általi) erőkkel szemben, hogy akár 3,5 tonna összsúlyú járművek is károsítás nélkül ráhajthatnak.

A 6 cm-es Téglakő® elemet állandó személygépkocsi forgalomnak kitett helyekre javasoljuk, olyan helyeken, ahol nagyobb teherautók és nehézgépjárművek behajtása nem megengedett.

8 cm-es Téglakő®-vel burkolt utcák, útszakaszok esetén a tehergépkocsi forgalom behajtása is megengedhető. Az extrém gépjármű terhelésnek kitett szakaszok (például buszmegálló, buszparkoló) esetén a felület hosszútávú integritása a Téglakő®-vek élre állított lefektetésével fokozható, hiszen ebben a konfigurációban 12 cm-esre növelhető a rétegvastagság.

Mert a Barabás Téglakő Kft. a gyártástechnológia, a minőség-ellenőrzés és a logisztika területén is körültekintően jár el, ezzel garantálva, hogy egységesen magas minőségű terméket kínál mindenkinek, minden mennyiségben, bármikor.

MIÉRT ÉRDEMES BARABÁS TÉGLAKŐ®-VET VÁLASZTANI?

Mert a Barabás Téglakő Kft. a gyártástechnológia, a minőség-ellenőrzés és a logisztika területén is körültekintően jár el, ezzel garantálva, hogy egységesen magas minőségű terméket kínál mindenkinek, minden mennyiségben, bármikor.



FALAZATOK

A Téglakó®-ból épített falazatokat ugyanúgy kell építeni, mint a téglafalazatokat, és az azokra érvényes általános szabályokat, rögzítési módokat kell alkalmazni. Bármilyen magasságig építhetünk belőle falazatot, de előzetesen megfelelő statikus szakemberrel méreteztetnünk kell azt.

Téglakó® elemből építhető

- épületszigetelést védő falszerkezet
- lábazati falburkolat
- kerti térhatároló fal, támfal

A Téglakó® falazatok építésénél

- használjunk cementhabarcsot, mivel a mészhabarcs esztétikailag nemkívánatos mészkivirágzáshoz vezethet
- kisebb felületek, lábazatok szorított fugás szerkezeténél fagyálló csemperagasztó is használható
- szükség szerint darabolhatjuk a Téglakó®-vet a térköveknél megszokott roppantásos technikával, vagy gyémánt vágótárcsával is, és a létrejött vágott felület akár látszó felületként is beépíthető, hiszen a Téglakó® egész anyagában színezett termék.

LÁBAZATOK

A lábazatra tekinthetünk úgy, mint a burkolófal kistestvére, ami a földről indul, de csak néhány 10 cm-es magasságig tart. Díszítő funkciója is van, de elsődleges dolga, hogy vízzáró rétegként meggátolja a teherhordó fal alsó részén a csapadék okozta eróziót, illetve védje az amúgy sérülékeny szigetelést és vakolatot a mechanikai sérüléstől a fal azon szakaszán, ahol az leginkább ki van téve annak, hogy valami nekiütődjön.

Lábazatok építésekor nem hagyunk légrést, sőt érdemes arra törekedni, hogy a lábazat egy síkban zárjon a fölötte lévő fal felülettel, ne ugorjon ki abból, így a csapadék nem tud bejutni a lábazat mögé annak felső ele mentén, és így nem ázik fel a vakolat a lábazat felett.

Lábazatokhoz – fagyállóságának köszönhetően – különösen alkalmas a Téglakó®, akár egysorosán fektetett (12 cm vastag) falazatként, akár hosszában félberoppantott (6 cm vastag) elemekből falazva, akár hosszabbik élére állított elemekből (5 cm-es vastagságban) megépítve. Természetesen a vízszintes megtámasztásról itt is rögzítőpálcával kell gondoskodni és fagyálló ragasztót vagy beton hátfalkiöntést kell alkalmazni.



TERMÉKTÁMOGATÁS

Szeretjük, amit csinálunk, és nagy tapasztalattal rendelkezünk nem csak a térkögyártás, hanem a felhasználás fortélyai terén is, és ismereteinket szívesen megosztjuk. Ha Ön is megkedvelte a Barabás Téglakó®-vet, de ötletekre vagy tanácsokra van szüksége, akkor tőlünk megkaphatja a szükséges tájékoztatást a tervezéssel és kivitelezéssel kapcsolatban is, hogy megálmodott terve elképzelésének megfelelően valósuljon meg.



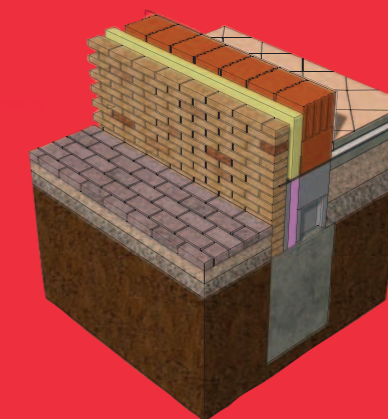
KÉTRÉTEGŰ FALAK HOMLOKZATA

Épület-szerkezettani szempontból a legkedvezőbb falszerkezet a kétrétegű, átszellőztetett fal. Ebben az elrendezésben a teherhordó szerkezeti falat hőszigeteléssel burkoljuk, de arra nem vakolatot viszünk fel, hanem egy légrés kihagyását követően elé egy burkolófalat húzunk fel, amely Téglakő® használatakor vakolást vagy más fedőréteget nem igényel. A Téglakő® falazóelem használatánál a hátfalszellőztetés mindenképpen szükséges. A fal magasságától függ a rétegek közötti rés mérete, de legalább 4 cm-es légréssel kell tervezni.

A kétrétegű szerkezet egyik fő előnye, hogy az önmagában sérülékeny hőszigetelés az ellenálló Téglakő® mögött védett helyre kerül, az átszellőzés pedig nyáron hűti a homlokzatot.

A tömör téglához képest a Téglakő® mintegy 30 százalékkal nehezebb, és ez a sűrűbb közeg a hőkapacitásra jótékonyan hatással van, azonban a téglaburkolat-tartó elemek méretezésénél a nagyobb súlyt figyelembe kell venni. Javasolt a burkolófalat az alaptestre állítani a megfelelő terhelésmegosztás érdekében, ezzel garantálva a maximális

állékonytságot. Nyílások felett, illetve emeletenkénti kiváltásoknál statikailag méretezett kiváltósínt kell alkalmazni. A falazat anyagától és a hőszigetelés+légrés mélységétől függően négyzetméterenként 5-10 darab horizontálisan beépített, korrózióálló acél rögzítőpálcával kell a burkolófalat a teherhordó falhoz rögzíteni. Az élek és sarkok mentén négyzetméterenként további 3 darab acél rögzítőpálca szükséges.



KERÍTÉS

A gyakran használt zsaluköves kerítésekkel szemben a Téglakó® elemet nem kell burkolni, sem vakolni. A Téglakó® lényege, hogy önmagában alkalmas arra, hogy látszó felületként jelenjen meg.

Készülhet a teljes kerítés Téglakó® elemből ha megjelenésében masszív szerkezetre vágyunk, ami meggátolja a belátást is, de ötvözhetjük fa vagy kovácsoltvas díszítő betétekkel is, ilyenkor csak a pilléreket, kapuoszlopokat falazzuk fel, esetleg egy lábazatot futtatunk végig. Ha gyorsan akarunk elkészülni, falazhatunk ún. szorított fugával

– ez esetben az egyes Téglakó®-vek közvetlenül egymás mellé kerülnek és fagyálló csemperagasztóval kötjük őket, ekkor a kötőanyag nem látszódik a végeredményben. Lehetőségünk van azonban nyitott fugás megoldás alkalmazására is, ebben az esetben cementhabarcsba rakjuk a Téglakó®-veket – a végeredmény egy vastag, látszó fugával osztott hálós minta.

Téglakó® kerítésnél nincs szükség külön fedkőre, magával a Téglakó® elemmel is megoldhatjuk a csapadékelvezető felső zárást, így egységesebb látványt érhetünk el.

MILYEN MINTÁZATOK LEHETSÉGESEK?

Minden más térkőnél változatosabb minták lehetségesek. A Téglakó® egyszerű téglatest alakja és 1:2-es hosszúság-szélesség aránya megegyezik a klasszikus téglá jellemzőivel, ezért számtalan praktikus és esztétikus lerakási mintakombináció alakítható ki, akár egyazon felületen belül is.





TÉGLAKŐ® - A JÖVŐ TÖRTÉNETE

A Téglakő® megtalálható kereskedőinknél,
az ország számos pontján.

www.barabasko.hu



BARABÁS

A terméket gyártja és forgalmazza:
Barabás Téglakő Kft.

8200 Veszprém, Tüzér utca 69. Telefon: 06 88 578 280

