



## AZ EGYÉNISÉG SZIMBÓLUMA

A beton az újkori felhasználásban jellemzően az ipari építészetből indult el, mint tartószerkezeti elem. Sokan ma is alapstílusával, az ipari és loft stílussal, a minimál építészettel társítják, melyek meghatározó irányok a belsőépítészetben, de nem kell lemondanunk róla a klasszikus stílusokban sem. Mára már kiegészítő elemként az eklektika, a polgári, a country vagy a vintage stílusokban is meg lehet találni a helyét.

A beton az egyetlen olyan anyag, amely az élet minden területén megállja a helyét: felhasználási lehetősége sokrétű és kihívásokkal teli, mely izgalmas életterek létrejöttét teszi lehetővé. A beton könnyen formálható, rendkívül tartós anyag. Az öntéses technológia óriási tervezői szabadságot kínál, a folyamatosan fejlődő és változó speciális adalékoknak, felületkezelési, csiszolási és színezési metódusoknak köszönhetően pedig egyre komolyabb szerepet követel magának mind az építészet, mind a belsőépítészet területén. Ezt az anyagot a maga jellegével, megjelenésével tökéletesen be tudjuk illeszteni az építészet minden területébe. Alkalmazhatjuk átütő erővel bíró stílusmeghatározó vezérelemként, akár egy finom kiegészítőként.

A Grabarics Dekorbeton a dekorbeton széleskörű alkalmazására kínál innovatív megoldásokat. Küldetésünk, hogy szoros együttműködéssel az ügyfeleink igényeit a legmagasabb szinten tudjuk kiszolgálni. Ennek érdekében folyamatosan fejlesztjük, bővítjük termékeink és szolgáltatásaink körét, ügyfeleink igénye szerint. Célul tűztük ki, hogy a betontermékek iránti - egyre erősödő - piaci keresletet kihasználva standard és egyedi, exkluzív termékekkel legyünk jelen a piacon.

Dekorbeton üzletágunk létrehozását a Grabarics Kft. generálkivitelezési munkái során felmerülő, és egyre növekvő külsős igények is indokolták. A 2023-ban átadott új üzemünk létrehozásával egy régi álmunk vált valórrá, mellyel további lépést tettünk a dekorbetonban rejlő lehetőségek még sokszínűbb kiaknázása felé.

## SZOLGÁLTATÁSAINK

Gyakorlatilag bármit megvalósítunk, amit partnereink megálmodnak: legyen szó akár egyedi homlokzati megoldásokról, belső terek és szállodalobbi kialakításról, padlóburkolatokról, speciális térburkolatokról komplett kertek kialakításáról vagy akár utcabútorokról.

Az elképzelések pontosítása érdekében konzultációval állunk partnereink rendelkezésére, a felmerülő kérdésekre készséggel válaszolunk akár írásban, telefonon vagy személyes találkozó keretében.

### TERVEZÉS

Teljeskörű tervezést és tanácsadást biztosítunk. Igény esetén megtervezünk a homlokzatokat, burkolatkiosztást, részletterveket készítünk speciális feladatok megoldásához. Erős, ütőképes tervezőcsapatunk mind statikai mind építészeti oldalról segíti ügyfeleinket.

### DESIGN

Formatervező és belsőépítész kollégáink segítségével segítünk kiválasztani a legmegfelelőbb anyagot, színt és felületet az ön elképzeléséhez igazodva.

### SZÁLLÍTÁS

A szállításban is ügyfeleink rendelkezésére állunk, a csomagolástól a helyszínre érkezésig.

### KIVITELEZÉS

Saját gyártású termékeinket vásárlóink, megrendelőink igénye szerint be is építjük, legyen szó burkolásról vagy homlokzatépítésről.





## TERMÉKEINK

Mindig is célunk volt, hogy a beton sokszínűségét kihasználva, egyedi elképzelések megvalósításán túl, folyamatosan bővítsük termékpalettánkat. Ennek megfelelően a meglévő üzemenkben már több éve foglalkozunk dekorbeton termékek előállításával, amely egy művészi megközelítést igényel a biztos betontechnológiai tudás mellett, határterületet képezve a művészet és az építőipar között.

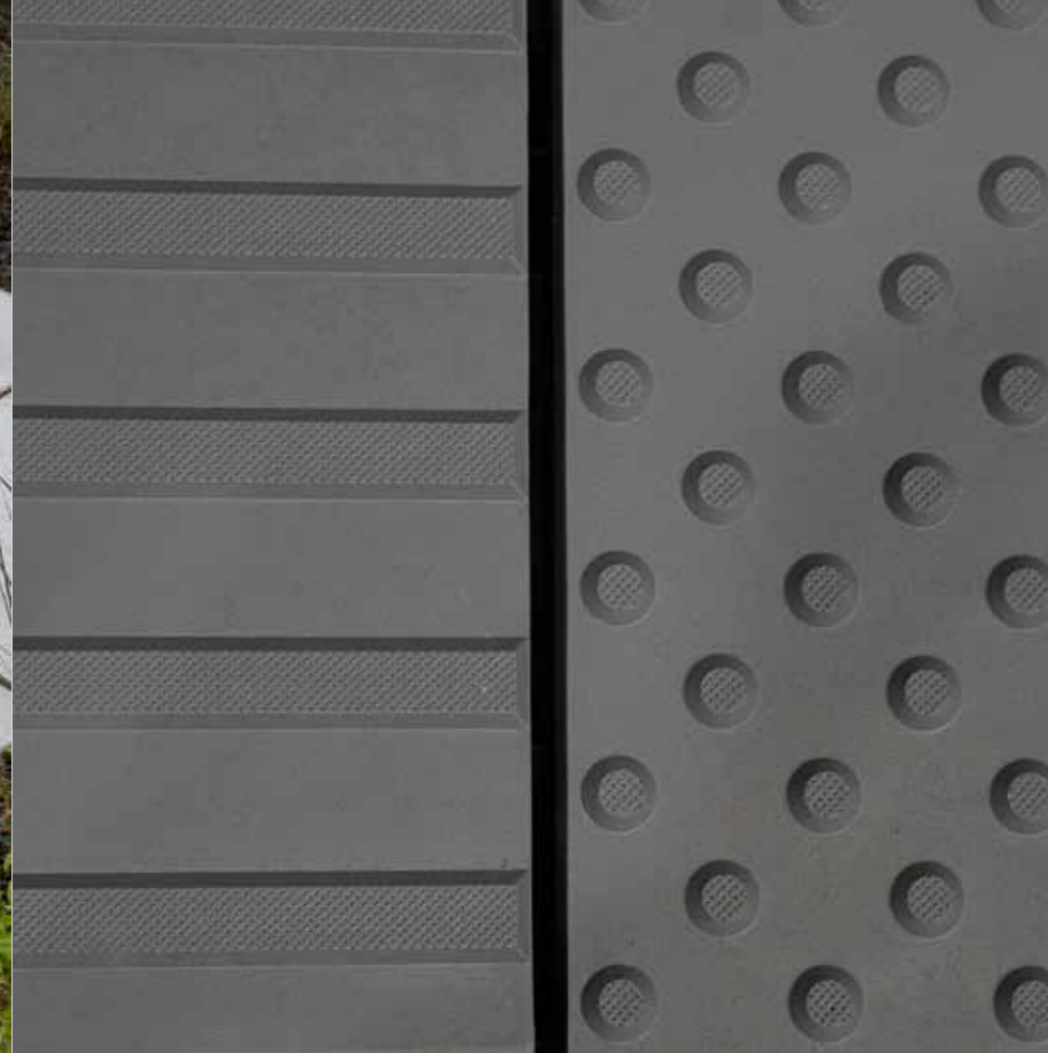
Precíz méretezésű, különböző színben - akár anyagában, akár festett kivitelben -, statikai szilárósítású vékony héjelemek, illetve falburkolatok, padlóburkolatok, speciális háromdimenziós elemek (pl. emlékművek, keresztek), kerti szegélyek, bútorok, telepíthető betonasztalok, speciális támfalak, lépcsők alkotják a termékkínálatunkat. Ugyanakkor a terméskálánknak csak a képzeletünk szab határt. Gyakorlatilag bármit megvalósítunk, amit a partnereink megálmodnak.

A termékpalettánkról jelen katalógusból, weboldalunkon, illetve Facebook oldalunkon található szebbnél szebb referenciamunkáinkból is tájékozódhatnak a szolgáltatásaink iránt érdeklődők, melyekből leendő kedves vásárlóink ihletet is meríthetnek. Ugyanakkor ezt a területet nem a szabvány termékek jellemzik, a dekorbeton megoldások alapvetően egyediek, a tervezői elképzelés és a műszaki tudás ötvözéseként jönnek létre, ez adja a különlegességét. Az elképzelések pontosítása érdekében konzultációs lehetőséget biztosítunk partnereink számára.

## KONKRÉT CONCRETE

- A beton különleges adottságai révét könnyen felveszi az öntőforma mintázatát, egyedi felületét, magában hordozva a variációs lehetőségek szinte végtelen tárházát. Lehet természetes lyukacsos, vagy mesterségesen strukturált vagy tükörfényes felületű, színezett.
- A gyártási technológiának köszönhetően paneleinken változatos felületi mintázatok érhetők el lenyomat formájában.
- Rendkívül tartós és masszív, nagyfokú szilárdság, időtállóság és színezhetőség jellemzi.
- A saját fejlesztésű, nagy teljesítőképességű, különleges összetételű beton (UHPC) felületkezelésének köszönhetően ellenáll a víz hatásának és a korróziónak.
- Kopásálló, fagyálló, csúszásmentes felületet biztosít.
- Modern, utánozhatatlan megjelenése különlegessé teszi a környezetét, fantasztikus változásokat generálhat a gondolatok, az inspiráció tekintetében is, a beton mint anyag, a maga természetes erejével kiemelt alkalmas anyag az érzelmek hangolására.
- Kültéri burkolatként és beltéri látvány felületeken is alkalmazható.
- Felületén mikro repedések, színárnyalat eltérések, foltosodás előfordulhat, melyek a beton természetes jellemzői.
- A betonnal képesek vagyunk más anyagokat, természetes köveket (márvány, mészkő, gránit), téglát, fát, akár fém felületeket, megjelenéseket, burkolatokat utánozni





## STANDARD TERMÉKEK

- TAKTILIS FIGYELMEZTETŐ ELEM
- TAKTILIS VEZETŐSÁV ELEM
- TÉR BURKOLÓ LAP
- KERÍTÉS FEDLAP ELEM
- LÁBAZATI ELEM
- ABLAKPÁRKÁNY
- KERTI SZEGÉLY
- KÜLTÉRI PAD, BÚTOR
- TRAVERTIN CSALÁD, FOLYÓKA

# TAKTILIS FIGYELMEZTETŐ ELEM

<b>Mérete</b>	60 x 40 cm
<b>Vastagság</b>	6 cm
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér és szürke színben rendelhető
<b>Felület kialakítása</b>	szabvány szerinti kiemelkedő megállító elem
<b>Élkialakítás</b>	látszóélek 2,5 mm élletöréssel
<b>Tömeg</b>	35 kg /db

Nagyszilárdságú beton taktilis elem. Az MSZ EN 1338 számú szabvány szerinti minőségben készített, bel - és kültéri felhasználásra is alkalmas termék.

## FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Közforgalmú terek, intézményi, kereskedelmi terek járdái, parkolói, a vonatkozó előírások szerinti közlekedő vezetősávok kialakítására alkalmas elemek. A termék a szabvány szerinti kiemelkedő bordáknak köszönhetően csúszásmentes felületet biztosít. A termék fagyálló, alkalmas gépjármű terhelésnek kitett burkolatok készítésére.

## MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

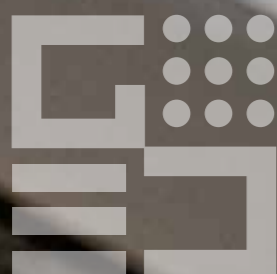
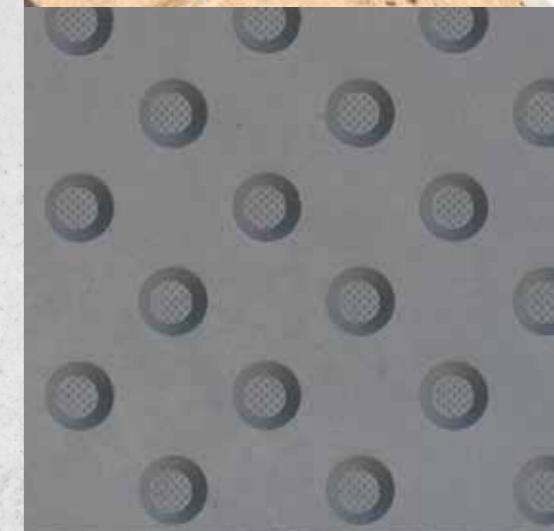
A taktilis vezetősáv kialakítása kézi lerakással történik. A lerakás módja igazodjon a kapcsolódó burkolatok készítési módjához, lehet szárazon rakott, illetve ragasztott technológia. A termékek fagyálló minőségben készülnek, Csak és kizárólag betonfelületeknél alkalmazható olvasztóanyagok használata engedélyezett fagymentesítésre (pl. NaCl bázisú szerek). A termék CE-jellel rendelkezik és folyamatos gyártói valamint független vizsgálószerv által végzett minőség-ellenőrzés mellett készül. A természetes jellegűknél fogva inhomogén nyersanyagok használata enyhe színárnyalati és felületi strukturális eltéréseket eredményezhet a termékben. Az elkészült burkolatot érő környezeti hatások a termék színárnyalati változását eredményezhetik. A színárnyalati eltérések kialakulása nem befolyásolja a minőséget. Az elemek felületén egyedi hajszálrepedések előfordulhatnak, ezek nem csökkentik azok használati értékét. A beton termékek gyártástechnológiájából adódóan elvételre foltosodás jelentkezhet. Ezen foltok erőssége az időjárási hatások és a használati mód függvényében eltérő módon változhat. Ezek a jelenségek nincsenek befolyással a termék minőségére, ezért nem is képezhetik minőségi kifogás alapját. A termék minősége az átvételekor szemrevételezéssel ellenőrizendő. Amennyiben a minőséggel kapcsolatban kifogás merülne fel, azt még a beépítés előtt jelezni kell.

## BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

A tömörített talajra több rétegben, tömörítve max. 20 cm vastagságban. Fagyvédő réteget kell teríteni. Anyaga humuszmentes homokos kavics vagy kőzúzalék legyen 0-45, ill. 0-63 mm-es frakcióból. Erre kerül a felső teherhordó réteg 10-20 cm vastagságban, anyaga 0-22, ill. 0-45 mm frakció legyen. Burkolatagyazat 3-6 cm vastagságban, 2-5, ill. 4-8 mm frakcióból készüljön léccel lehúzva. A burkolat fugázása zúzott homokkal vagy kőzúzalékkal történjen.

## ÁPOLÁS, KARBANTARTÁS

A kész burkolat szárazon, vagy nedvesen - nagynyomású mosóval - tisztítható. Erős szennyeződések esetén a felület tisztítása az erre alkalmazható szerek felhasználásával lehetséges.



# TAKTILIS VEZETŐSÁV ELEM

<b>Mérete</b>	40 x 30 cm
<b>Vastagság</b>	6 cm, rendelhető egyedi vastagságban is
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér és szürke színben rendelhető
<b>Felület kialakítása</b>	szabvány szerinti kiemelkedő vezetőborda
<b>Élkialakítás</b>	látszóélek 2,5 mm élletöréssel
<b>Tömeg</b>	18 kg /db

Nagyszilárdságú beton taktilis elem. Az MSZ EN 1338 számú szabvány szerinti minőségben készített, bel - és kültéri felhasználásra is alkalmas termék.

## FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Közforgalmú terek, intézményi, kereskedelmi terek járdái, parkolói, a vonatkozó előírások szerinti közlekedő vezetősávok kialakítására alkalmas elemek. A termék a szabvány szerinti kiemelkedő bordáknak köszönhetően csúszásmentes felületet biztosít. A termék fagyálló, alkalmas gépjármű terhelésnek kitett burkolatok készítésére.

## MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

A taktilis vezetősáv kialakítása kézi lerakással történik. A lerakás módja igazodjon a kapcsolódó burkolatok készítési módjához, lehet szárazon rakott, illetve ragasztott technológia. A termékek fagyálló minőségben készülnek, Csak és kizárólag betonfelületeknél alkalmazható olvasztóanyagok használata engedélyezett fagymentesítésre (pl. NaCl bázisú szerek). A termék CE-jellel rendelkezik és folyamatos gyártói valamint független vizsgálószerv által végzettminőség-ellenőrzés mellett készül. A természetes jellegűknél fogva inhomogén nyersanyagok használata enyhe színárnyalati és felületi strukturális eltéréseket eredményezhet a termékben. Az elkészült burkolatot érő környezeti hatások a termék színárnyalati változását eredményezhetik. A színárnyalati eltérések kialakulása nem befolyásolja a minőséget. Az elemek felületén egyedi hajszálrepedések előfordulhatnak, ezek nem csökkentik azok használati értékét. A beton termékek gyártástechnológiájából adódóan elvétve foltosodás jelentkezhet. Ezen foltok erőssége az időjárási hatások és a használati mód függvényében eltérő módon változhat. Ezek a jelenségek nincsenek befolyással a termék minőségére, ezért nem is képezhetik minőségi kifogás alapját. A termék minősége az átvételekor szemrevételezéssel ellenőrizendő. Amennyiben a minőséggel kapcsolatban kifogás merülne fel, azt még a beépítés előtt jelezni kell.

## BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

A tömörített talajra több rétegben, tömörítve max. 20 cm vastagságban. Fagyvédő réteget kell teríteni. Anyaga humuszmentes homokos kavics vagy kőzúzalék legyen 0-45, ill. 0-63 mm -es frakcióból. Erre kerül a felső teherhordó réteg 10-20 cm vastagságban, anyaga 0-22, ill. 0-45 mm frakció legyen. Burkolatágyazat 3-6 cm vastagságban, 2-5, ill. 4-8 mm frakcióból készüljön léccel lehúzva. A burkolat fugázása zúzott homokkal vagy kőzúzalékkal történjen.

## ÁPOLÁS, KARBANTARTÁS

A kész burkolat szárazon, vagy nedvesen - nagynyomású mosóval - tisztítható. Erős szennyeződés esetén a felület tisztítása az erre alkalmazható szerek felhasználásával lehetséges.



# TÉRBURKOLÓ LAP

<b>Mérete</b>	57 x 57 cm
<b>Vastagság</b>	2-4 cm, rendelhető egyedi vastagságban is
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér és szürke színben rendelhető
<b>Felület kialakítása</b>	csúszásmentes felület R12
<b>Élkialakítás</b>	látszóélek 2,5 mm élletöréssel
<b>Tömeg</b>	32-40 kg/db

Nagyszilárdságú beton térburkoló elem. Az MSZ EN 1338 számú szabvány szerinti minőségben készített, bel- és kültéri felhasználásra is alkalmas termék.

## FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Közforgalmú terek, intézményi, kereskedelmi terek járdái, parkolói, a vonatkozó előírások szerinti burkolására kialakítására alkalmas elemek. A termék a szabvány szerinti kiemelkedő bordáknak köszönhetően csúszásmentes felületet biztosít. A termék fagyálló, alkalmas gépjármű terhelésnek kitett burkolatok készítésére.

## MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

A térburkolat kialakítása kézi lerakással történik. A lerakás módja igazodjon a kapcsolódó burkolatok készítési módjához, lehet szárazon rakott, illetve ragasztott technológia. A termékek fagyálló minőségben készülnek, csak és kizárólag betonfelületeknél alkalmazható olvasztóanyagok használata engedélyezett fagymentesítésre (pl. NaCl bázisú szerek). A termék CE-jellel rendelkezik és folyamatos gyártói valamint független vizsgálószerv által végzett minőség-ellenőrzés mellett készül. A természetes jellegűknél fogva inhomogén nyersanyagok használata enyhe színárnyalati és felületi strukturális eltéréseket eredményezhet a termékekben. Az elkészült burkolatot érő környezeti hatások a termék színárnyalati változását eredményezhetik. A színárnyalati eltérések kialakulása nem befolyásolja a minőséget. Az elemek felületén egyedi hajszálrepedések előfordulhatnak, ezek nem csökkentik azok használati értékét. A beton termékek gyártástechnológiájából adódóan elvétve foltosodás jelentkezhet. Ezen foltok erőssége az időjárási hatások és a használati mód függvényében eltérő módon változhat. Ezek a jelenségek nincsenek befolyással a termék minőségére, ezért nem is képezhetik minőségi kifogás alapját. A termék minősége az átvételekor szemrevételezéssel ellenőrizendő. Amennyiben a minőséggel kapcsolatban kifogás merülne fel, azt még a beépítés előtt jelezni kell.

## BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

A tömörített talajra több rétegben, tömörítve max. 20 cm vastagságban. Fagyvédő réteget kell teríteni. Anyaga humuszmentes homokos kavics vagy kőzúzalék legyen 0-45, ill. 0-63 mm -es frakcióból. Erre kerül a felső teherhordó réteg 10-20 cm vastagságban, anyaga 0-22, ill. 0-45 mm frakció legyen. Burkolatágyazat 3-6 cm vastagságban, 2-5, ill. 4-8 mm frakcióból készüljön léccel lehúzva. A burkolat fugázása zúzott homokkal vagy kőzúzalékkal történjen.

## ÁPOLÁS, KARBANTARTÁS

A kész burkolat szárazon, vagy nedvesen - nagynyomású mosóval - tisztítható. Erős szennyeződések esetén a felület tisztítása az erre alkalmazható szerek felhasználásával lehetséges.



# KERÍTÉS FEDLAP ELEM

<b>Mérete</b>	26,29,36,41,54 cm széles /60 cm hosszú
<b>Vastagság</b>	3,5-4 cm
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér és szürke színben rendelhető
<b>Felület kialakítása</b>	normál, kétoldali vízzorral
<b>Élkialakítás</b>	látszóélek 25 mm élettöréssel
<b>Tömeg</b>	13-32 kg/db

Nagyszilárdságú beton fedlap elem. Az MSZ EN 1338 sz.-ú szabvány szerinti minőségben készített, bel - és kültéri felhasználásra is alkalmas termék.

## FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Közforgalmú terek, intézményi, kereskedelmi terek, magán ingatlanok kerítéseinek, támfalainak burkolására alkalmas elemek. A termék a szabvány szerintikialakítással kétoldali vízzorral készült.

## MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

A lapok fagyálló minőségben készülnek, Csak és kizárólag betonfelületeknél alkalmazható olvasztóanyagok használata engedélyezett fagymentesítésre (pl. NaCl bázisú szerek). A termék CE-jellel rendelkezik és folyamatos gyártói valamint független vizsgálószerv által végzett minőség-ellenőrzés mellett készül. A természetes jellegűknél fogva inhomogén nyersanyagok használata enyhe színárnyalati és felületi strukturális eltéréseket eredményezhet a termékekben. Az elkészült burkolatot érő környezeti hatások a termék színárnyalati változását eredményezhetik. A színárnyalati eltérések kialakulása nem befolyásolja a minőséget. Az elemek felületén egyedi hajszálrepedések előfordulhatnak, ezek nem csökkentik azok használati értékét. A beton termékek gyártástechnológiájából adódóan elvétve foltosodás jelentkezhet. Ezen foltok erőssége az időjárási hatások és a használati mód függvényében eltérő módon változhat. Ezek a jelenségek nincsenek befolyással a termék minőségére, ezért nem is képezhetik minőségi kifogás alapját. A termék minősége az átvételekor szemrevételezéssel ellenőrizendő. Amennyiben a minőséggel kapcsolatban kifogás merülne fel, azt még a beépítés előtt jelezni kell.

## BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

A beton fedlap beépítése a hagyományos műkö fedkövek elhelyezésével megegyező módon, illetve fagyálló, flexibilis ragasztóval történő ragasztással történjen.

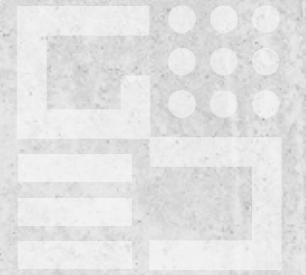
## ÁPOLÁS, KARBANTARTÁS

A kész burkolat szárazon, vagy nedvesen - nagynyomású mosóval - tisztítható. Erős szennyeződés esetén a felület tisztítása az erre alkalmazható szerek felhasználásával lehetséges.



# LÁBAZATI ELEM

<b>Mérete</b>	55x65 és 80x45 cm méretben
<b>Vastagság</b>	2-3 cm , rendelhető egyedi vastagságban is
<b>Anyaga</b>	Nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér és szürke színben rendelhető
<b>Felület kialakítása</b>	matt felülettel is rendelhető
<b>Élkialakítás</b>	látszóélek 2,5 mm élletöréssel
<b>Tömeg</b>	18-27 kg/db



Nagyszilárdságú beton térburkoló elem. Az MSZ EN 1338 sz.-ú szabvány szerinti minőségben készített, bel - és kültéri felhasználásra is alkalmas termék.

## FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Közforgalmú terek, intézményi, kereskedelmi, lakó épületek lábazatának kialakítására alkalmas a vonatkozó előírások szerinti. A termék fagyálló minőségű, beépíthető kültérben is.

## MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

A lábazati elem beépítése lehet hagyományos habarcsos, illetve ragasztott technológia. A termékek fagyálló minőségben készülnek, Csak és kizárólag betonfelületeknél alkalmazható olvasztóanyagok használata engedélyezett fagymentesítésre (pl. NaCl bázisú szerek). A termék CE-jellel rendelkezik és folyamatos gyártói valamint független vizsgálószerv által végzett minőség-ellenőrzés mellett készül. A természetes jellegűnél fogva inhomogén nyersanyagok használata enyhe színárnyalati és felületi strukturális eltéréseket eredményezhet a termékben. Az elkészült burkolatot érő környezeti hatások a termék színárnyalati változását eredményezhetik. A színárnyalati eltérések kialakulása nem befolyásolja a minőséget. Az elemek felületén egyedi hajszálrepedések előfordulhatnak, ezek nem csökkentik azok használati értékét. A beton termékek gyártástechnológiájából adódóan elvéve foltosodás jelentkezhet. Ezen foltok erőssége az időjárási hatások és a használati mód függvényében eltérő módon változhat. Ezek a jelenségek nincsenek befolyással a termék minőségére, ezért nem is képezhetik minőségi kifogás alapját. A termék minősége az átvételekor szemrevételezéssel ellenőrizendő. Amennyiben a minőséggel kapcsolatban kifogás merülne fel, azt még a beépítés előtt jelezni kell.

## BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

A beton lábazati elemek beépítése a hagyományos műkö elemek elhelyezésével megegyező módon, illetve fagyálló, flexibilis ragasztóval történő ragasztással történjen. A beépített lábazati elemszilikonos körbetömítése szükséges.

## ÁPOLÁS, KARBANTARTÁS

A kész burkolat szárazon , vagy nedvesen - nagynyomású mosóval - tisztítható. Erős szennyeződés esetén a felület tisztítása az erre alkalmazható szerek felhasználásával lehetséges.

# ABLAKPÁRKÁNY

<b>Mérete</b>	134 x 34 cm, vágható egyedi hosszban
<b>Vastagság</b>	3 cm, rendelhető egyedi vastagságban is
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér és szürke színben rendelhető
<b>Felület kialakítása</b>	matt, ill. fényes felülettel is rendelhető
<b>Élkialakítás</b>	látszóélek 2,5 mm élettöréssel
<b>Tömeg</b>	34 kg/db

Nagyszilárdságú beton térburkoló elem. Az MSZ EN 1338 sz.-ú szabvány szerinti minőségben készített, bel - és kültéri felhasználásra is alkalmas termék.

## FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Közforgalmú terek, intézményi, kereskedelmi, lakó épületek ablakpárkányainak kialakítására alkalmas a vonatkozó előírások szerinti. A termék fagyálló minőségű, beépíthető kültérben is.

## MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

A párkány beépítése lehet hagyományos habarcsos, illetve ragasztott technológia. A termékek fagyálló minőségben készülnek, Csak és kizárólag betonfelületeknél alkalmazható olvasztóanyagok használata engedélyezett fagymentesítésre (pl. NaCl bázisú szerek). A termék CE-jellel rendelkezik és folyamatos gyártói valamint független vizsgálószerv által végzett minőség-ellenőrzés mellett készül. A természetes jellegűknél fogva inhomogén nyersanyagok használata enyhe színárnyalati és felületi strukturális eltéréseket eredményezhet a termékben. Az elkészült burkolatot érő környezeti hatások a termék színárnyalati változását eredményezhetik. A színárnyalati eltérések kialakulása nem befolyásolja a minőséget. Az elemek felületén egyedi hajszálrepedések előfordulhatnak, ezek nem csökkentik azok használati értékét. A beton termékek gyártástechnológiájából adódóan elvételre foltosodás jelentkezhet. Ezen foltok erőssége az időjárási hatások és a használati mód függvényében eltérő módon változhat. Ezek a jelenségek nincsenek befolyással a termék minőségére, ezért nem is képezhetik minőségi kifogás alapját. A termék minősége az átvételekor szemrevételezéssel ellenőrizendő. Amennyiben a minőséggel kapcsolatban kifogás merülne fel, azt még a beépítés előtt jelezni kell.

## BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

A beton párkányok beépítése a hagyományos műkö párkányok elhelyezésével megegyező módon, illetve fagyálló, flexibilis ragasztóval történő ragasztással történjen. A beépített párkány szilikonos körbetömítése szükséges.

## ÁPOLÁS, KARBANTARTÁS

A kész burkolat szárazon, vagy nedvesen - nagynyomású mosóval - tisztítható. Erős szennyeződés esetén a felület tisztítása az erre alkalmazható szerek felhasználásával lehetséges.

# KERTI SZEGÉLY



<b>Mérete</b>	100 x 22 cm méretben
<b>Vastagság</b>	5; 7,5 cm, rendelhető egyedi vastagságban is
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér és szürke színben rendelhető
<b>Felület kialakítása</b>	normál beton felület
<b>Élkialakítás</b>	belső oldalon élettöréssel
<b>Tömeg</b>	27-41 kg/db

Nagyszilárdságú beton térelhatároló elem. Az MSZ EN 1338 sz.-ú szabvány szerinti minőségben készített, bel - és kültéri felhasználásra is alkalmas termék.

## FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Közforgalmú terek, intézményi, kereskedelmi terek járdái, parkolói, a vonatkozó előírások szerinti szegélyezésére alkalmas elemek.

## MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

A szegélyezés kialakítása kézi lerakással történik. A rakás módja igazodjon a kapcsolódó burkolatok készítési módjához, helyszíni beton megtámasztással. A termékek fagyálló minőségben készülnek, Csak és kizárólag betonfelületeknél alkalmazható olvasztóanyagok használata engedélyezett fagymentesítésre (pl. NaCl bázisú szerek). A termék CE-jellel rendelkezik és folyamatos gyártói valamint független vizsgálószerv által végzett minőség-ellenőrzés mellett készül. A természetes jellegűknél fogva inhomogén nyersanyagok használata enyhe színárnyalati és felületi strukturális eltéréseket eredményezhet a termékben. Az elkészült burkolatot érő környezeti hatások a termék színárnyalati változását eredményezhetik. A színárnyalati eltérések kialakulása nem befolyásolja a minőséget. Az elemek felületén egyedi hajszálrepedések előfordulhatnak, ezek nem csökkentik azok használati értékét. A beton termékek gyártástechnológiájából adódóan elvéve foltosodás jelentkezhet. Ezen foltok erőssége az időjárási hatások és a használati mód függvényében eltérő módon változhat. Ezek a jelenségek nincsenek befolyással a termék minőségére, ezért nem is képezhetik minőségi kifogás alapját. A termék minősége az átvételekor szemrevételezéssel ellenőrizendő. Amennyiben a minőséggel kapcsolatban kifogás merülne fel, azt még a beépítés előtt jelezni kell.

## BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

Az út- és kerti szegélyek kialakítására vonatkozó szabványok és részletes technológiai utasítások szerinti beépítés javasolt.

## ÁPOLÁS, KARBANTARTÁS

A kész burkolat szárazon, vagy nedvesen - nagynyomású mosóval - tisztítható. Erős szennyeződések esetén a felület tisztítása az erre alkalmazható szerek felhasználásával lehetséges.



# KÜLTÉRI PAD, BÚTOR



<b>Mérete</b>	200 x 45 x 45 méretben
<b>Vastagság</b>	rendelhető egyedi hosszban
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér, szürke, fa hatású színben rendelhető
<b>Felület kialakítása</b>	matt felülettel is rendelhető
<b>Élkialakítás</b>	látszóélek 2,5 mm élettöréssel
<b>Tömeg</b>	135 kg/db



Nagyszilárdságú beton elem. Az MSZ EN 1338 sz.-ú szabvány szerinti minőségben készített, bel - és kültéri felhasználásra is alkalmas termék.

## FELHASZNÁLÁSI TERÜLETEK

Közforgalmú terek, intézményi, kereskedelmi, lakó épületek pihenő területein alkalmas a vonatkozó előírások szerinti. A termék fagyálló minőségű, beépíthető kültérben is.

## MŰSZAKI TULAJDONSÁGOK

A pad beépítése lehet hagyományos habarcsos, illetve ragasztott technológia. Célszerű kiegyenlített, vízszintes felületre felállítani. A termék CE-jellel rendelkezik és folyamatos gyártói valamint független vizsgálószerv által végzett minőség-ellenőrzés mellett készül. A természetes jellegűknél fogva inhomogén nyersanyagok használata enyhe színárnyalati és felületi strukturális eltéréseket eredményezhet a termékben. Az elkészült burkolatot érő környezeti hatások a termék színárnyalati változását eredményezhetik. A színárnyalati eltérések kialakulása nem befolyásolja a minőséget. Az elemek felületén egyedi hajszálrepedések előfordulhatnak, ezek nem csökkentik azok használati értékét. A beton termékek gyártástechnológiájából adódóan elvétve foltosodás jelentkezhet. Ezen foltok erőssége az időjárási hatások és a használati mód függvényében eltérő módon változhat. Ezek a jelenségek nincsenek befolyással a termék minőségére, ezért nem is képezhetik minőségi kifogás alapját. A termék minősége az átvételekor szemrevételezéssel ellenőrizendő. Amennyiben a minőséggel kapcsolatban kifogás merülne fel, azt még a beépítés előtt jelezni kell.

## BEÉPÍTÉSI ÚTMUTATÓ

A beton padok beépítése a hagyományos műkö elemek elhelyezésével megegyező módon, illetve fagyálló, flexibilis ragasztóval történő ragasztással történjen.

## ÁPOLÁS, KARBANTARTÁS

A kész burkolat szárazon, vagy nedvesen - nagynyomású mosóval - tisztítható. Erős szennyeződés esetén a felület tisztítása az erre alkalmazható szerek felhasználásával lehetséges.



# TRAVERTIN TERMÉKCSALÁD

## TRAVERTIN FALBURKOLAT

<b>Mérete</b>	60 x 60; 60 x 30 cm méretben
<b>Vastagság</b>	2-3 cm
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	travertin
<b>Felület kialakítása</b>	anyagminta felület
<b>Élkialakítás</b>	fózolt élek
<b>Tömeg</b>	7-21 kg/db



## TRAVERTIN TÉRBURKOLAT

<b>Mérete</b>	60 x 60; 60 x 30 cm méretben
<b>Vastagság</b>	4-5 cm
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	travertin
<b>Felület kialakítása</b>	anyagminta felület
<b>Élkialakítás</b>	fózolt élek
<b>Tömeg</b>	18-45 kg/db



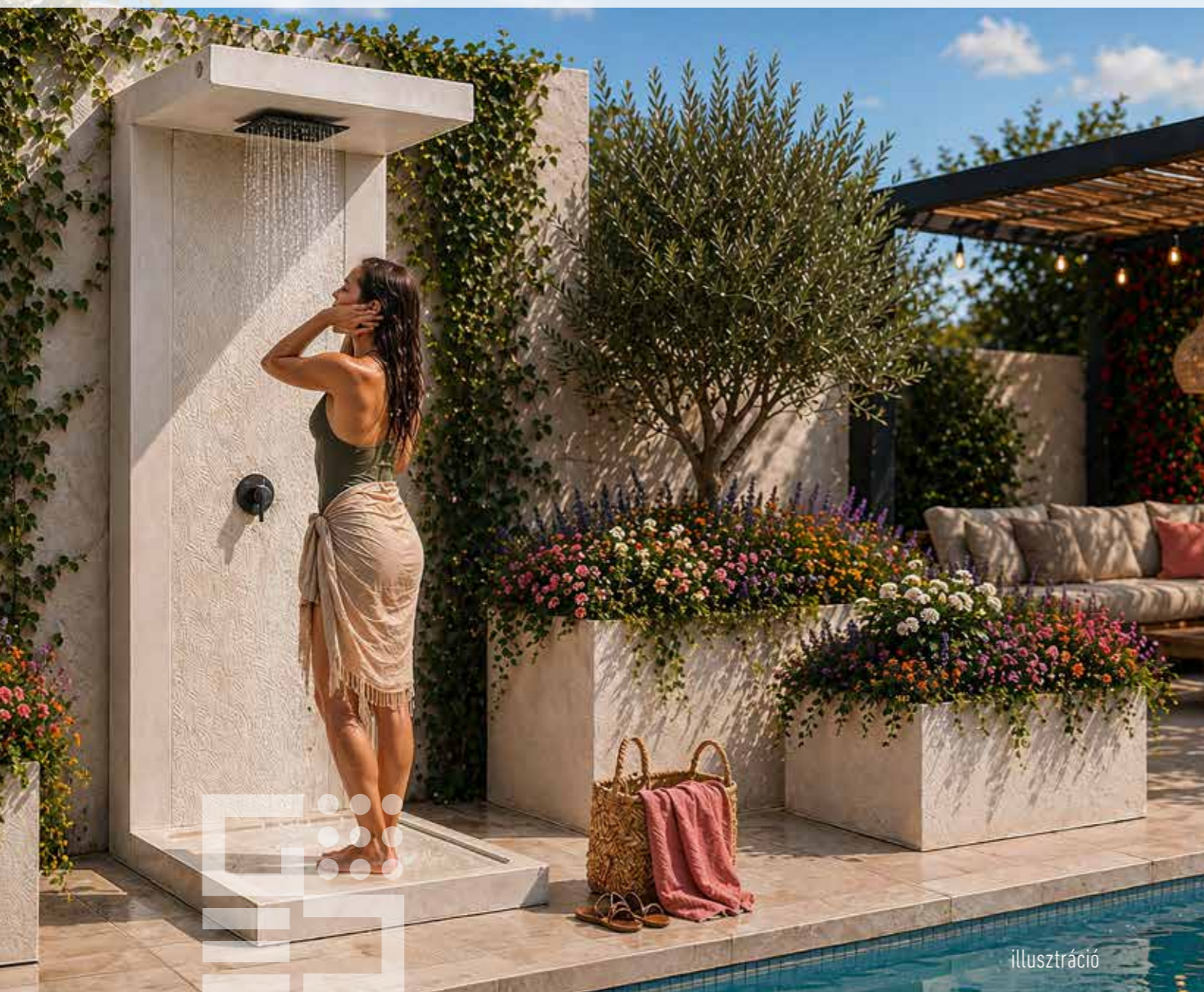
## FOLYÓKA

<b>Mérete</b>	57 x 38; 114 x 38 cm méretben
<b>Vastagság</b>	8,5 cm
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér, szürke, áttört fehér, áttört szürke
<b>Felület kialakítása</b>	matt felület
<b>Élkialakítás</b>	lekerekített élek
<b>Tömeg</b>	34-73 kg/db



illusztráció

# EGYEDI TERMÉKEK



illusztráció

## KERTI ZUHANY

<b>Mérete</b>	90 x 150 x 280 cm
<b>Vastagság</b>	15 cm
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér, szürke

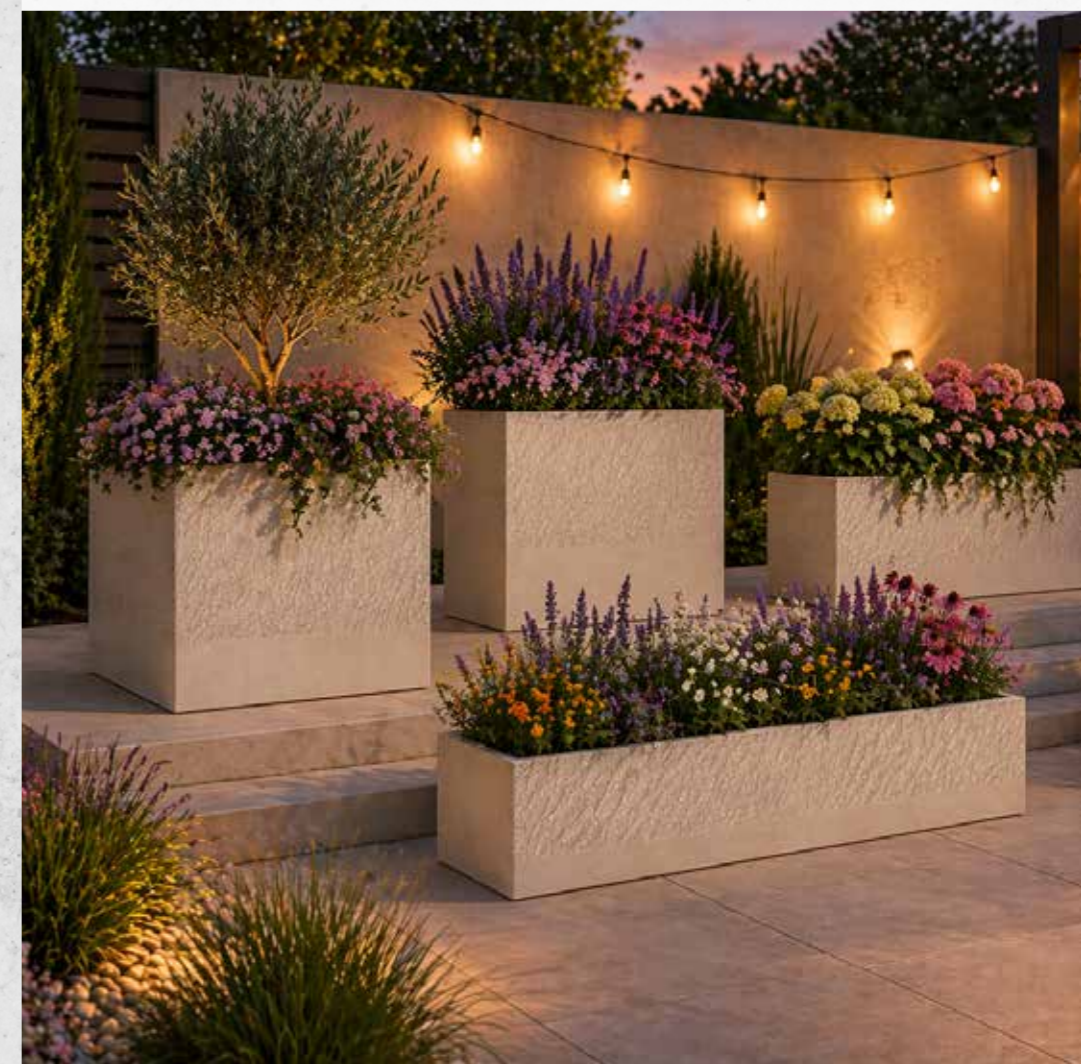
## ZUHANYTÁLCA

<b>Mérete</b>	90 x 90 cm
<b>Vastagság</b>	4,5 cm
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér, szürke



## VIRÁGLÁDA, MAGASÁGYÁS

<b>Mérete</b>	40-125x40-125x40-100 cm
<b>Vastagság</b>	5 cm
<b>Anyaga</b>	nagyszilárdságú beton
<b>Szín</b>	fehér, szürke

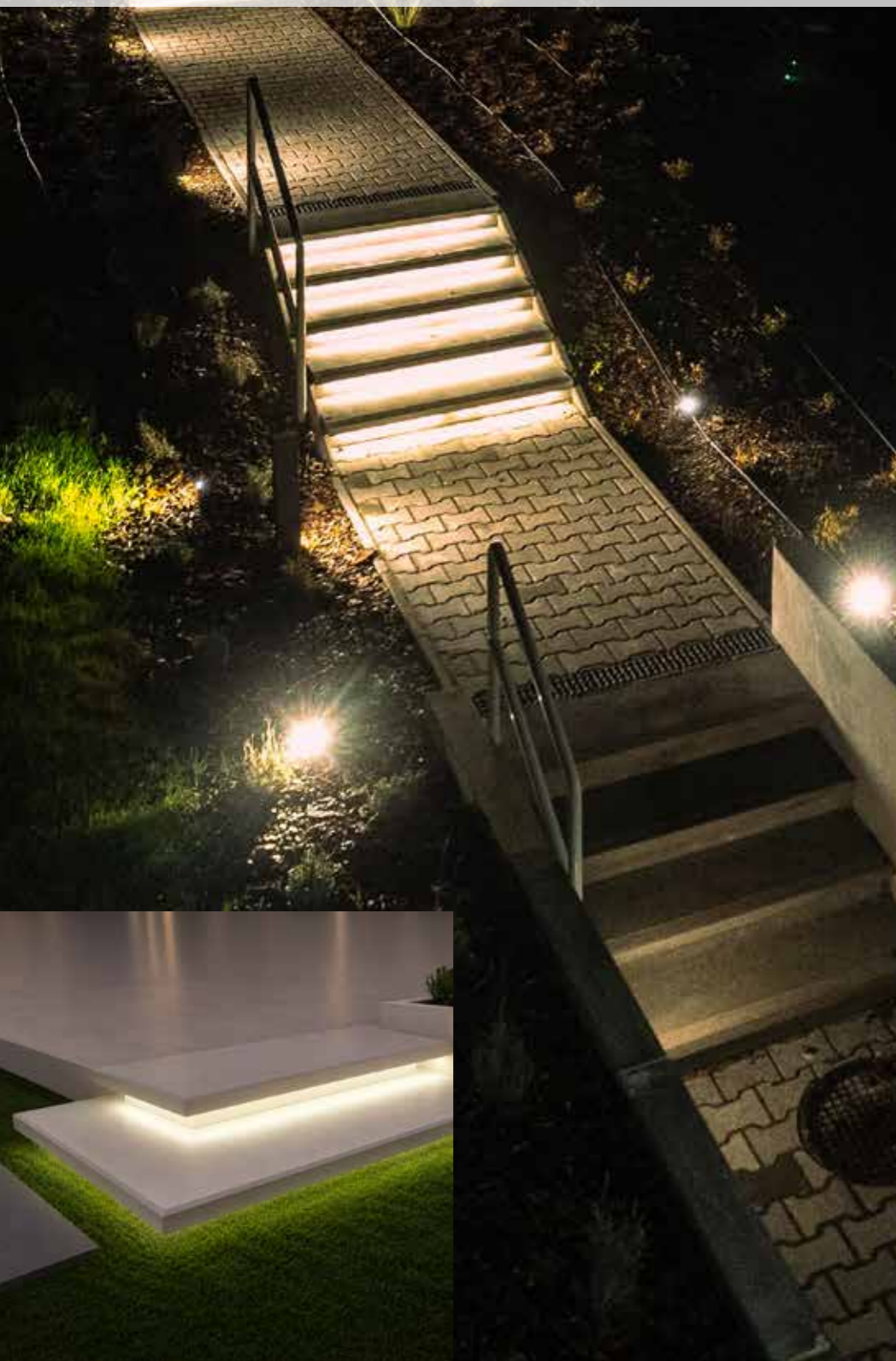
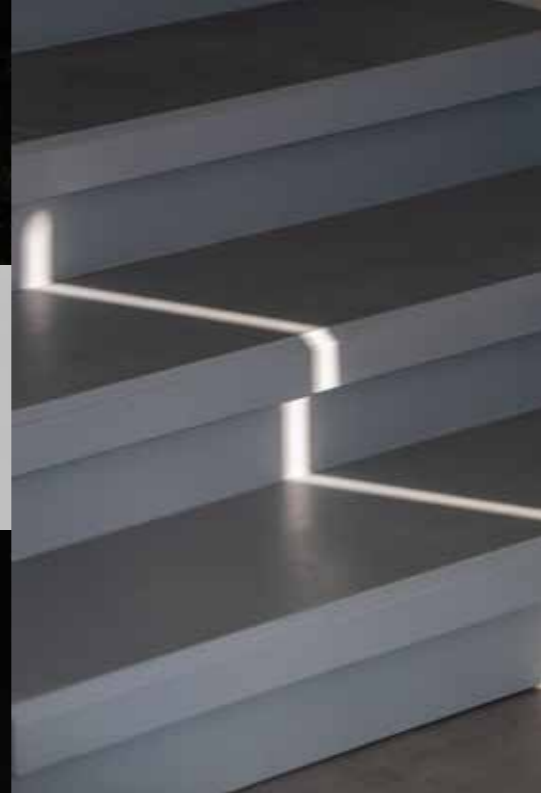




## EGYEDI MEGOLDÁSOK ÉS REFERENCIÁK

- Lépcsők
- Falburkolat
- Egyedi látványelemek
- Pultok, recepciók
- Radiátor
- Kerti megoldások
  - Magas virágágyások
  - Kerti tipegők
  - Támfalak, térelválasztók
- Medenceszegély
- Utcabútorok
- Sakktábla
- Beltéri burkolatok
- Egyedi tér- és homlokzatburkolatok
- Egyedi művészeti alkotások
- Egyedi kültéri totemoszlopok
- Közösségi terek, tetőkertek, irodaházak és lakóparkok komplett kert kialakítása





LÉPCSŐK

FALBURKOLAT

## BELTÉRI BURKOLATOK



## PULTOK, RECEPCIÓ



## RADIÁTOR





MAGAS VIRÁGÁGYÁSOK



TÁMFALAK, TÉRELVÁLASZTÓK



KERTI TIPEGŐK





UTCABÚTOROK



MEDENCE  
SZEGÉLY



SAKKTÁBLA



EXKLUZÍV  
LÁTVÁNYELEMOK



FORMABONTÓ  
TÉR- ÉS  
HOMLOKZAT-  
BURKOLATOK



MŰVÉSZETI ALKOTÁSOK



TOTEM  
OSZLOPOK

# KÖZÖSSÉGI TEREK, TETŐKERTEK, IRODAHÁZAK ÉS LAKÓPARKOK KOMPLETT KERT KIALAKÍTÁSA





BALATONFŐKAJÁRI  
MOTOGP PÁLYA  
RÁZÓKÖVEINEK  
GYÁRTÁSA

BUDAI IRGALMASRENDI  
KÓRHÁZ MŰEMLEK-  
ÉPÜLETÉNEK KERÍTÉSELEMEI  
ÉS TAKTILIS LAPJAI



X. KERÜLETI  
BORNEMISSZA  
PÉTER ÓVODA



# AKIK MINKET VÁLASZTOTTAK

- **BORNEMISSZA PÉTER ÓVODA**  
Budapest, 2025
- **KAPY16, 5 LAKÁSOS LUXUS TÁRSASHÁZ**  
Budapest, 2025
- **BALATON PARK CIRCUIT**  
Balatonfőkajár 2025
- **BUDAI IRGALMASRENDI KÓRHÁZ**  
Budapest, 2025
- **BUDAÖRS OFFICE PARK**  
Budapest, 2025
- **INFINITY BUDAPEST HOTEL ÉS APARTMANHÁZ**  
Budapest, 2024
- **NEMZETI MÉDIA- ÉS HÍRKÖZLÉSI HATÓSÁG  
ÚJ ÉPÍTÉSŰ MŰSZAKI KOMPLEXUM**  
Budapest, 2023
- **SZENTGYÖRGY MŰSZAKI SZÁLLÓ**  
Dunaszentgyörgy, 2023
- **INFINITY BUDAPEST APARTMANHÁZ**  
Budapest, 2024
- **SCHNEIDER ELECTRIC HUNGARY,  
DUNA SMART POWER SYSTEMS OKOSGYÁR**  
Dunavecse, 2024
- **HUBAY GARDEN 60 LAKÁSOS TÁRSASHÁZ**  
Budapest, 2022
- **SUNSET RESORT APARTMANHÁZ**  
Fonyód



## KAPCSOLAT:

### **GRABARICS ÉPÍTŐIPARI KFT.**

**Székhely:** 1053 Budapest, Reáltanoda u. 5.

#### **Budaörsi iroda:**

Budaörs Office Park, 2040 Budaörs, Szabadság út 117.

#### **Dunaújvárosi központ:**

2400 Dunaújváros, Papírgyári út 30/d

Tel: +361 266 0168

Email: [info@grabarics.hu](mailto:info@grabarics.hu)

Web: [www.grabaricsdekorbeton.hu](http://www.grabaricsdekorbeton.hu)

Facebook: Grabarics Dekorbeton

### **GRABARICS VASBETON ELŐREGYÁRTÓ ÜZEM**

3360 Heves, Major u. 32.

### **GRABARICS DEKORBETON ÜZEM**

3360 Heves, Major u. 32

Torma István - vállalkozási igazgató

Tel: +36 30 085 1751

Somogyi Boglárka - területi képviselő

Tel: +36 30 288 4510

Ritzl József - területi képviselő

Tel: +36 30 814 3556

email: [dekorbeton@grabarics.hu](mailto:dekorbeton@grabarics.hu)

