

ELSŐ DUNA-KAVICS KFT.
6300 Kalocsa, Belterület 5241 hrsz. (Ipari Park) Pf.: 89.
Adószám: 10731699-2-03
Bank: 10402513-25112751-00000000
E-mail: edbeton@gmail.com
Web: www.elsodunakavics.hu



Elérhetőségek:

II. Telep: **BETONÜZEM KALOCSA** Vasút u. 20. (Generál Kft.), (Beton, ömlesztett termékek) Tel: **30/6-5-4-3-2-1-0**
I. Telep: Kalocsa, Ipari Park, Belterület: 5241 hrsz. (Építőanyag) Tel: 30/445-0507, 30/946-5929,
III. Telep: KISKÖRÖS Izsáki u. 11. (Beton, ömlesztett árúk) Tel: 30/495-6034

KALOCSAI BETONÜZEM

BETONÁRAK

Érvényes 2020.02.21.-től visszavonásáig. Az árváltoztatás jogát fenntartjuk!

Beton minőség	Környezeti osztályok A beton megfelel:	Ellenőrzött szemmegoszlású adalékanyag (EHK) maximális szemmagyság: ~24 mm		Mosott, osztályozott adalékanyag maximális szemmagyság: 16 mm		Mosott, osztályozott adalékanyag maximális szemmagyság: 8 és 4 mm*	
		Nettó Ft/m ³	Bruttó Ft/m ³	Nettó Ft/m ³	Bruttó Ft/m ³	Nettó Ft/m ³	Bruttó Ft/m ³
MSZ 4798:2016							
CKt-2*	*= ÚT 2-3.206:2007 szerint	14900	18923				
CKt-4*	*= ÚT 2-3.206:2007 szerint	15900	20193				
F1 (MSZ 4720: FN - Földnedves) * = dmax. 4mm csak C16/C20/C25							
C8/10	XN(H)	19000	24130	19400	24638	19600	24892
C12/15	X0b(H)	20100	25527	20500	26035	20700	26289
C16/20	X0v(H)	20800	26416	21200	26924	21700	27559
C20/25	XC1	21400	27178	21800	27686	22300	28321
C25/30	XC2	22200	28194	22600	28702	23100	29337
C30/37	XC3	23300	29591	23700	30099	24100	30607
F2 (MSZ 4720: KK - Kissé képlékeny)							
C8/10	XN(H)	19500	24765	20000	25400		
C12/15	X0b(H)	20500	26035	21000	26670	22200	28194
C16/20	X0v(H)	21600	27432	22000	27940	23000	29210
C20/25	XC1	23000	29210	23500	29845	23800	30226
C25/30	XC2	24100	30607	24500	31115		
C30/37	XC3, XD1, XF1, XV1(H)	25200	32004	25700	32639		
C35/45	XC4, XD2, XF1, XV2(H)	26200	33274	26700	33909		
F3 (MSZ 4720: K - Képlékeny)							
C20/25	XC1	23400	29718	23900	30353	Betonpumpálás minimum C12/15-F2 szilárdági osztálytól lehetséges	
C25/30	XC2	24500	31115	25000	31750		
C30/37	XC3, XD1, XF1, XV1(H)	25700	32639	26100	33147		
C35/45	XC4, XD2, XF1, XV2(H)	26800	34036	27200	34544		

Betontermékeink megfelelnek az MSZ 4798-1:2016 szabványnak. Betonüzemeinkben üzemi gyártásellenőrzést végzünk, amit a TLI ZRT. (1112 Budapest, Repülőtéri Út 2.) mint kijelölt tanúsító intézet 126/2011 (Kalocsa) és 158//2013 (Kiskörös) számon tanúsít. Betonkeverékeink eltérhetősége az MSZ 4798-1:2016 szabványban szereplő NAD 7.2 táblázatban szereplő értékeknek megfelel.

A betonkeverékekhez utólagosan adagolt víz csökkenti a megszilárdult beton szilárdságát, ezért konzisztencia módosítása (képlékenyítés, folyósítás), minőségromlás nélkül csak folyósító adalékszer adagolásával valósítható meg! Az adalékszer mindig rendelkezésre áll a mixer tég. vezetőjénél! Utólagos vízadagolás esetén betontermékeinkre nyújtott szavatosság és minőségtanúsítás érvényét veszti!

Az árlistánkban nem szereplő betonkeverékekre külön készítünk árajánlatot.

Vállaljuk még:

- talaj és talajvíz kémiai korróziójának ellenálló és egyéb agresszív víznek és folyadékoknak ellenálló betonok (XA1, XA2, XA3, XA4(H), XA5(H))
- fagynak és olvasztósózásnak ellenálló (XF1-XF4, XF2(H), XF4(H)), zúzottkő adalékanyagot tartalmazó, ÚT 2-3.201 szabványú pályaburkolati betonok (CP)
- speciális adalékanyagokat (acélszál, fibrinszál, műanyag, makro, mikro, üvegszál, stb.) tartalmazó betonok
- általános beton receptúráktól eltérő összetételű
- vegyszeres, a beton bedolgozását, kötési idejét, egyéb jellemzőit befolyásoló adalékszerekkel készített betonkeverékek gyártását és tervezését.

Betonüzemeinkben a betonkeverékeket korszerű, számítógép vezérlésű keverőgépeken készítjük. Cégünk saját beton laboratóriummal rendelkezik, ahol vállalunk adalékanyag bevizsgálást, frissbeton vizsgálatokat, megszilárdult betonminta nyomószilárdsági vizsgálatát hitelesített vizsgálóberendezéseken. Laborhátterünket az akkreditált Beton Technológia Centrum Kft. (BTC) (2400 Dunaújváros, Lokomotív u. 2.) biztosítja.