

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT 10-KK



1. Termék típusa	Transzportbeton	10KK-00-CPR-2021
1.1 Termék megnevezése:	a hozzátartozó szállítólevélen meghatározott jelölés szerint	
2. Rendeltetés	Közönséges beton a magas- és mélyépítésben helyszínen készült szerkezetekhez, előre gyártott szerkezetekhez és szerkezeti elemekhez az EN 206, MSZ 4798 szabványban meghatározott feltételek teljesülése esetén.	
3. Gyártó neve, címe	KK Kavics Beton Kft. H- 1088 Budapest, Krúdy utca 11.	
	•Üzem KK Kavics Beton Kft. H- 2347 Bugyi, Alsóráda puszta 10. KK Kavics Beton Kft. H-2200 Monor, Ady Endre utca 62. KK Kavics Beton Kft. H-2083 Solymár, Rókus utca 1.	•Tanúsító szervezet / Tanúsítvány azonosító: CEMKUT Kft. (1414.sz.bejegyzett tanúsítószerv) CK-CPR-T0361 CEMKUT Kft. (1414.sz.bejegyzett tanúsítószerv) CK-CPR-T0362 CEMKUT Kft. (1414.sz.bejegyzett tanúsítószerv) CK-CPR-T0356
4. Tanúsítási rendszer	2+	
5. Bejelentett szervezet (hEN)	A 1414 sz. bejegyzett szervezet (CEMKUT Kft.) az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését elvégezte és a termék Üzemi gyártásellenőrzési tanúsítványokat kiadta. MSZ EN 4798:2016 Beton. Műszaki követelmények, tulajdonságok, készítés és megfelelés, valamint az EN 206 alkalmazási feltételei Magyarországon vonatkozó szabvány alapján.	

6. Nyilatkozat szerinti teljesítmény

Friss beton

A beton konzisztenciája átadáskor terület (mm)

	F2	F3	F4	F5
Min.	350	420	490	560
Max.	410	480	550	620

A beton **testsűrűsége**: megfelel

A beton **eltarthatósága**: átlagos körülmények esetén 90 perc

Szilárd beton

A beton minimális, átlagos nyomószilárdsága 28 napos korban, vegyes tárolással (N/mm²)

C8/10	C12/15	C16/20	C20/25	C25/30	C30/37	C35/45
17,5	22,8	28,2	33,7	39,1	46,7	55,4

A beton vízzárósága a beton jelében megfogalmazott követelménynek megfelel.

A beton fagyállósága a beton jelében megfogalmazott követelménynek megfelel.

A termék az elvárt használati élettartamot csak a megfelelő bedolgozás és utókezelés esetén teljesíti, ha a terméket érő hatások mértéke nem lépi túl a termék jelében magadott környezeti osztályokra vonatkozó határértékeket.

7. Nyilatkozat

Az 1. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 6. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Budapest, 2021. december 07.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Michael Silly
Ügyvezető Igazgató

