
 Duna-Dráva Cement	Duna-Dráva Cement Kft. 2600 Vác, Kőhidpart dűlő 2.	 1414
	Bugyi III. Kavicsbánya 2347 Bugyi, Külterület Hrsz.: 01605/28	

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

1414-CPR-T0274/4

*Az Európai Parlament és Tanács 305/2011/EU rendelete (2011.03.09.) szerint, továbbá a 275/2013 (VII.16.) Korm. Rendelet szerint
A teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban megadott gyártó a felelős*

Terméktípus/Felhasználási cél	osztályozott homokos kavics betonhoz, kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú anyagokhoz
Egyedi azonosító kód:	OK 16/32 Gc85/20 (MSZ EN 12620)
Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésben előírtaknak megfelelő	A mérlegeléskor átadott szállítólevél tartalmazza
A gyártó neve és címe	DDC Kft. Bugyi III. Kavicsbánya 2347 Bugyi, Külterület Hrsz.: 01605/28
AVCP rendszer	2+
Harmonizált szabvány száma és címe	MSZ EN 12620:2002+A1:2008 Kőanyag-halmazok (adalékanyagok) betonhoz
További műszaki szabályozás, amelynek a termék megfelel	e-UT 05.01.15 e-UT 06.03.53
A bejelentett szervezet neve és azonosítója	Cemkut Kft. (1414)
A kiadott tanúsítvány száma	1414-CPR-T0274

A nyilatkozat szerinti teljesítmények:

Alapvető jellemzők	Vizsgálati módszer	Értékelés
		MSZ EN 12620
Szemnagyság, szemmegoszlás	MSZ EN 933-1:2012	16/32 Gc85/20
Halmazsűrűség	MSZ EN 1097-3:2000	1,6 - 1,7 t/m ³
Szem testsűrűsége	MSZ EN 1097-6:2013	2,64 t/m ³
Finomszemtartalom < 0,063 mm	MSZ EN 933-1:2012	f _{1,5} (< 1,5 %)
Szemalak (SI)	MSZ EN 933-4:2008	15%
Savoldható szulfát tartalom (Gravimetria)	MSZ EN 1744-1:2009+A1:2013	0,05 m _m % / AS _{0,2}
Vízoldható szulfát tartalom (Gravimetria)		<0,02 m _m %
Vízoldható klorid tartalom (Volhard titrálás)		0,002 m _m %
Savoldható klorid tartalom (Volhard titrálás)		0,002 m _m %
Teljes kén tartalom (Gravimetria)		0,02 m _m % S ₁
Humusztartalom		nem kimutatható
Könnyű szerves anyagok		<0,1 m _m %
Magnézium-szulfátos aprózódás (MS)	MSZ EN 1367-2:2010	18
Vízfelvétel	MSZ EN 1097-6:2016	1,1 m _m %
Alkáli-kovász reakció (ASR)	ASTM C 289:2007 (visszavont)	nem reakcióképes

Különleges használati utasítások:

- A vizsgálati szabványok esetében a mindenkor hatályos termékszabványban megadott évszám a mérvadó.
- A gyártó felé reklamáció a termékre vonatkozó számla, szállítólevél és jelen nyilatkozat alapján érvényesíthető.

A nyilatkozat érvényességi ideje: visszavonásig érvényes.

A teljesítménynyilatkozatot és a hozzátartozó értékelési dokumentumokat a gyártó – az utolsó értékesítéstől számított – 10 évig megőrzi. Jelen teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.



Buócz Tamás
Kavicsüzletág vezető

DUNA-DRÁVA CEMENT KFT.
2600 Vác, Kőhidpart dűlő 2.
Adószám: 10324602-2-44
2347 Bugyi, hrsz. 01605/28.
HU6M - Kavicsüzletág - 2.

Budapest, 2026.04.01.

Duna-Dráva Cement Kft.
2600 Vác, Kőhidpart dűlő 2.
adószám: 10324602-2-44
www.duna-drava.hu

