

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DDC-003/2022

a 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet alapján  
az e-UT 06.03.53:2018 **útügyi műszaki előírásnak megfelelően gyártott**  
**C<sub>k</sub> hidraulikus kötőanyagú burkolatalapokhoz**

**A termék rendeltetése:** C<sub>k</sub> hidraulikus kötőanyagú burkolatalapok az e-UT 06.03.53:2018 útügyi műszaki előírásnak megfelelően

**A termék a szállítólevélen feltüntetett hidraulikus kötőanyagú jelnek megfelel**

Gyártó	DUNA-DRÁVA CEMENT Kft., 2600 Vác, Kőhidpart dűlő 2.
A gyártás helye és időpontja	a termék mellékelt szállítólevelén található
A teljesítményállandóság értékelésére és ellenőrzésére irányuló rendszer (AVCP)	2+
A termék gyártásellenőrzési vizsgálatát végzi	Beton Technológia Centrum Kft. Laboratóriumai 1186 Budapest, Besence út 7/B.

**Műszaki specifikáció, amelynek a termék vizsgálattal igazoltan megfelel:**

e-UT 06.03.53:2018 Kötőanyag nélküli és hidraulikus kötőanyagú burkolatalapok

**Az alapvető jellemző tulajdonságok vizsgálatára szolgáló műszaki specifikációk:**

Szemmegoszlás: MSZ EN 933-1 Tömöríthetőség: MSZ EN 12390-2  
Nyomószilárdság előírt korban: MSZ EN 12390-3

**Az alapvető szilárd C<sub>k</sub> hidraulikus kötőanyagú keverék jellemző tulajdonságainak teljesítménye:**

A hidraulikus kötőanyaggal készített keverék nyomószilárdsága 28 napos korban (N/mm<sup>2</sup>)

Szilárdsági osztály jele	Kocka vagy henger H/D arány = 1	Henger H/D arány = 1,5		
<b>Szilárdsági eredmények n ≥ 5 db esetén</b>				
	középtérték előírt határ	középtérték megfeleléségi határ	középtérték előírt határ	középtérték megfeleléségi határ
<b>C<sub>1,5/2</sub></b>	≥ 2,2	≥ 1,7	≥ 1,9	≥ 1,4
<b>C<sub>3/4</sub></b>	≥ 4,2	≥ 3,4	≥ 3,8	≥ 3,0
<b>Legkisebb egyedi szilárdsági eredmény</b>				
	előírt határ	megfeleléségi határ	előírt határ	megfeleléségi határ
<b>C<sub>1,5/2</sub></b>	≥ 1,8	≥ 1,5	≥ 1,5	≥ 1,3
<b>C<sub>3/4</sub></b>	≥ 2,8	≥ 2,5	≥ 2,5	≥ 2,2
<b>Legnagyobb egyedi szilárdsági eredmény</b>				
	előírt határ	megfeleléségi határ	előírt határ	megfeleléségi határ
<b>C<sub>1,5/2</sub></b>	≤ 3,6	≤ 4,5	≤ 3,2	≤ 4,0
<b>C<sub>3/4</sub></b>	≤ 7,0	≤ 8,0	≤ 6,3	≤ 7,2

**Különleges használati utasítások:**

- A termék az elvárt használati élettartamot csak akkor teljesíti, ha a terméket érő hatások mértéke nem lépi túl a termék jelében meghatározott környezeti hatásokra vonatkozó határértékeket.
- A vizsgálati szabványok esetében a mindenkor hatályos termékszabványban megadott évszám a mérvadó.
- A gyártó felé reklamáció a termékre vonatkozó számla, szállítólevelé 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.

Budapest, 2022. január 02.

**DUNA-DRÁVA CEMENT KFT.**  
2600 Vác, Kőhidpart dűlő 2.  
Adószám: 10324602-2-44

  
**Nagy Attila**  
betonüzletág igazgató