

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

DDC-006/2022

a 275/2013. (VII.16.) Korm. rendelet alapján
az e-UT 06.03.53:2018 útügyi műszaki előírás szerint gyártott
hidraulikus kötőanyagú burkolatalapokhoz

A termék megnevezése: 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
Az Üzemi Gyártásellenőrzés rendszere (AVCP)	2+
A termék gyártásellenőrzési vizsgálatit 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, Típusvizsgálat

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 hidraulikus kötőanyagú burkolatalap keverék jellemző tulajdonságok teljesítménye:

A hidraulikus kötőanyaggal készített burkolatalap keverék szilárdsága 28 napos korban (N/mm²)

Szilárdsági osztály jele	Kocka vagy henger H/D arány = 1		Henger H/D arány = 1,5	
Szilárdsági eredmények n ≥ 5 db esetén				
	középérték előírt határ	középérték megfelelési határ	középérték előírt határ	középérték megfelelési határ
C_{1,5/2}	≥ 2,2	≥ 1,7	≥ 1,9	≥ 1,4
C_{3/4}	≥ 4,2	≥ 3,4	≥ 3,8	≥ 3,0
Legkisebb egyedi szilárdsági eredmény				
	előírt határ	megfelelési határ	előírt határ	megfelelési határ
C_{1,5/2}	≥ 1,8	≥ 1,5	≥ 1,5	≥ 1,3
C_{3/4}	≥ 2,8	≥ 2,5	≥ 2,5	≥ 2,2
Legnagyobb egyedi szilárdsági eredmény				
	előírt határ	megfelelési határ	előírt határ	megfelelési határ
C_{1,5/2}	≤ 3,6	≤ 4,5	≤ 3,2	≤ 4,0
C_{3/4}	≤ 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, 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

Budapest, 2022. január 02.

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


Nagy Attila
betonüzletág igazgató