



TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

DDC-002-CPR/2019

az MSZ 4798-1:2004 szabványnak megfelelően gyártott transzportbetonokhoz

A termék megnevezése: transzportbeton – a mellékelt szállítólevélben meghatározott jelölés szerint.

A termék a szállítólevélben feltüntetett betonjelnek megfelel

Gyártó	DANUBIUSBETON-VESZPRÉM Kft., 8200 Veszprém, Tüzér u. 91.
A gyártás helye és időpontja	a termék mellékelt szállítólevelén található
Az Üzemi Gyártásellenőrzés rendszere (AVCP)	2+
ÜGYE Megfelelőségi Tanúsítvány száma	CK-CPR-T0225 számon a CEMKUT Kft. tanúsítja

A termék rendeltetési célja: az MSZ EN 1992 szabványsorozat szerint tervezett magas- és mélyépítésben helyszínen készített transzportbeton, vasbeton és feszített vasbeton szerkezetekhez és szerkezeti elemekhez az MSZ 4798-1:2004 és az MSZ EN 206 szabványban meghatározott feltételek teljesülése esetén.

Műszaki specifikáció, amelynek a termék vizsgálatával igazoltan megfelel:

MSZ 4798-1:2004 Műszaki követelmények, tulajdonságok, készítés és megfelelőség, valamint az EN 206 alkalmazási feltételei Magyarországon.

A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló műszaki specifikáció:

MSZ 4798-1:2004 és az MSZ EN 206 szabvány

Az alapvető jellemző tulajdonságok vizsgálatára szolgáló műszaki specifikációk:

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Konzisztencia roskadás: MSZ EN 12350-2 | <input type="checkbox"/> Terülés: MSZ EN 12350-5 |
| <input type="checkbox"/> Testsűrűség (friss): MSZ EN 12350-6 | <input type="checkbox"/> Levegőtartalom: MSZ EN 12350-7 |
| <input type="checkbox"/> Nyomószilárdság: MSZ EN 12390-3 | <input type="checkbox"/> Testsűrűség (szilárd): MSZ EN 12390-7 |
| <input type="checkbox"/> Vízárósság: MSZ EN 12390-8 | <input type="checkbox"/> Fagyállóság: MSZ CEN/TS 12390-9 |

Az alapvető frissbeton jellemző tulajdonságok teljesítménye:

A beton konzisztenciája átadáskor terülés [mm]

	F2	F3	F4	F5	F6
Min	350	420	490	560	630
Max	410	480	550	620	

A beton testsűrűsége: megfelel

A beton eltarthatósága: általános körülmények esetén 90 perc

Az alapvető szilárdbeton jellemző tulajdonságok teljesítménye:

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	C40/50	C45/55	C50/60
15,0	20,0	26,0	31,0	37,0	44,0	53,0	58,0	64,0	69,0

A beton vízáróssága a beton jelében megfogalmazott követelménynek megfelel.

A beton fagyállósága a beton jelében megfogalmazott követelménynek megfelel.

A termék gyártásának időpontja: a termék mellékelt szállítólevelén található.

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 friss beton átadása során az MSZ 4798-1:2004 szabvány 7. pontjában rögzítettek – értelemszerűen – a mérvadók és betartottak.
- 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 – a kiállítást követően – 5 évig megőrzi.)

Veszprém, 2019. január 1.

Szauer Zsolt
Ügyvezető

DANUBIUSBETON
VESZPRÉM
BETONGYÁRTÓ KFT.
Veszprém, Tüzér u. 91.
Adószám: 11333476-2-19
1.