

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

a 275/2013. (VII. 16.) Korm. rendelet alapján

A DBSZ-001/2024 számú teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 9. pontban megadott gyártó a felelős.



1. A terméktípus meghatározása, egyedi azonosító kódja:	A terméktípus egyedi azonosító kódját – receptszám –, valamint a típusvizsgálat számát a terméket kísérő szállítólevél tartalmazza.						
2. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer, a 305/2011/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet V. mellékletben szereplő rendszernek vagy rendszereknek megfelelően:	2+ rendszer Cemkut Kft. elvégezte a gyártás üzemi gyártásellenőrzésének kezdeti vizsgálatát, és végzi a gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét és értékelését. Tanúsítvány száma: CK-CPR-T0253						
3. A termék gyártásellenőrzési vizsgálatát végzi:	Beton Technológia Centrum Kft.						
4. Az egyes alapvető jellemzők értékelésére használt szabvány, nemzeti műszaki értékelés vagy egyéb vonatkozó előírás hivatkozási száma és kibocsátási dátuma:	MSZ 4798:2016; MSZ 4798:2016/1M:2017; MSZ 4798:2016/2M:2018; MSZ 4798:2016/3M:2021; MSZ 4798:2016/4M:2023						
5. Az építési termék rendeltetése, a gyártó által figyelembe vett tervezett beépítési módja:	Transzportbeton, amely rendeltetésszerű felhasználás, beépítés esetén megfelel a 6. pontban felsorolt jellemzők alapján a meghatározott vizsgálati szabványoknak.						
6. A nyilatkozatban szereplő egy vagy több rendeltetés vonatkozásában az alapvető jellemzők felsorolása:	Az alapvető jellemzők a 10. pont szerint.						
7. Az építési termék teljesítményét, a nyilatkozatban szereplő egy vagy több rendeltetés szempontjából releváns alapvető jellemző tekintetében az 1. melléklet figyelembevételével:	Az MSZ 4798:2016, MSZ 4798:2016/1M:2017, MSZ 4798:2016/2M:2018, MSZ 4798:2016/3M:2021, MSZ 4798:2016/4M:2023 szabványoknak megfelelően.						
8. Az építési termék-szintek vagy osztályok szerinti, vagy leírásban, vagy számítás eredményeképpen megadott teljesítményét a jogszabályban előírt követelményekre vonatkozóan:	A 10. pontban felsorolt tulajdonságok alapján a termék teljesítménye megfelel a 4. pontban meghatározott követelményeknek.						
9. A gyártó és meghatalmazott képviselő esetén azok neve, értesítési címe:	DANUBIUSBETON-SZOLNOK Betongyártó Kft. (5007 Szolnok, Panel u. 7.)						
10. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:	A friss beton átadása során az MSZ 4798:2016 szabvány 7. pontjában rögzítettek a mérvadók és betartottak. A beton eltarthatósága normál körülmények esetén 90 perc.						
Alapvető jellemző	Vizsgálati módszer	Eredménymegadás módja: osztály					
		Roskadási mérték (mm) – tűrések nélkül					
Konzisztencia roskadás	MSZ EN 12350-2:2019 Roskadásvizsgálat	S1	S2	S3	S4	S5	
		10-40	50-90	100-150	160-210	≥ 220	
		Területi mérték (mm) – tűrések nélkül					
Konzisztencia terület	MSZ EN 12350-5:2019 Területmérés	F1	F2	F3	F4	F5	F6
		≤ 340	350-410	420-480	490-550	560-620	≥ 630
		A beton várható átlagos nyomószilárdsága 28 napos korban, vegyes tárolással (N/mm <sup>2</sup> )					
Nyomószilárdság	MSZ EN 12390-3:2019 A próbatestek nyomószilárdsága	C8/10	C12/15	C16/20	C20/25	C25/30	C30/37
		17,4	22,8	28,2	33,7	39,1	46,7
		C35/45	C40/50	C45/55	C50/60	C55/67	C60/75
		55,4	60,8	66,3	71,7	79,0	87,4
Testsűrűség (friss)	MSZ EN 12350-6:2019	A felsorolt jellemzők közül a termék jelében megadott releváns követelményekhez tartozó teljesítményt a terméket kísérő szállítólevél tartalmazza.					
Levegőtartalom	MSZ EN 12350-7:2019						
Fagyállóság	MSZ CEN/TS 12390-9:2018						
Testsűrűség (megszilárdult)	MSZ EN 12390-7:2019						
Vízzáróság	MSZ EN 12390-8:2019						
11. Kiegészítő információk:	<ul style="list-style-type: none"><li>A teljesítménynyilatkozat kizárólag a terméket kísérő szállítólevéllel együtt érvényes, amely tartalmazza a gyártási időpontot és helyet, a felhasználó adatait, a rendeltetési helyet és a legyártott mennyiséget.</li><li>A teljesítménynyilatkozatban szereplő értékek kizárólag akkor vállalhatók, ha a vásárló rendelkezik érvényes szállítólevéllel, és a beton keverékéhez nem adnak hozzá semmilyen egyéb alkotóelemet a gyártó engedélye nélkül.</li><li>A termék az elvárt használati élettartamot csak megfelelő bedolgozás és utókezelés esetén teljesíti, ha a terméket érő hatások mértéke nem lépi túl a terméktípus betonjében meghatározott terhek és környezeti hatásokra vonatkozó határértékeket.</li><li>A környezeti osztály nélkül megrendelt betonok esetén a gyártó csak a termék jelében feltüntetett szilárdsági osztálynak való megfeleléséért és az előírt friss beton tulajdonságokra vállal felelősséget.</li><li>A gyártó garanciális kötelezettsége kizárólag a teljesítménynyilatkozatban megadott termékjellemzőkre terjed ki azzal a kikötéssel, hogy a tényleges beépítés bizonyíthatóan a felhasználási területtel összhangban, érvényes szabványok és/vagy utügyi műszaki előírások rendelkezési szerint történt.</li><li>A gyártó felé reklamáció a termékre vonatkozó számla, szállítólevél és teljesítménynyilatkozat alapján érvényesíthető.</li><li>A teljesítménynyilatkozatot és a hozzátartozó értékelési dokumentumokat a gyártó – az utolsó gyártástól számított – 10 évig megőrzi.</li></ul>						

Budapest, 2025. május 1.

DANUBIUSBETON-SZOLNOK KFT.

Menyhárt Krisztián  
ügyvezető

