

Teljesítménynyilatkozat

a 275/2013. (VII. 16.) kormányrendelet alapján,

Kizárólag aláírt, igazolt szállítólevéllel együtt érvényes!

1. A terméktípus szabványos megnevezése:
A szállítólevélen meghatározott jelölés szerint: **A tervezett és előírt összetételű beton jele a szabvány 11. pontja szerint**
2. Az építési termék rendeltetése a vonatkozó előírás a gyártó feltételezése szerint:
Magas és mélyépítésben, továbbá útépítésben, vagy betonelem előre gyártó üzemenben felhasználásra kerülő, telepített vagy munkahelyen felállított betonüzemenben előállított, tervezett vagy előírt összetételű beton, vasbeton, feszített vasbeton vagy útépítési szerkezetek előállításához, az MSZ 4798:2016 szabvány alapján, illetve az e-ÚT 06.03.52:2007 és az e-ÚT 06.03.53:2018 útügyi műszaki előírásban meghatározott feltételek teljesülése esetén.
3. A gyártó neve és értesítési címe:
CSIGI BETON Kft. 7020 Dunaföldvár, Fűzes sor 3.
4. A gyártó, termék előállító üzemének címe:
7020 Dunaföldvár, Fűzes sor 3.
5. Az építési termék állandóságának értékelése és ellenőrzésére szolgáló rendszer a (305/2011/EU rendelet V. melléklete szerint) és a 275/2013. (VII. 16.) Kormányrendelet alapján „2+” rendszer
6. Gyártói teljesítménynyilatkozat a vonatkozó szabvány által szabályozott építési termékre:
Az NB 2006 számon regisztrált QM System Kft. 1095 Budapest, Soroksári út 138-142., bejelentett és kijelölt gyártásellenőrzést-tanúsító szervezet, elvégezte a gyártóüzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, valamint folytatólagosan végzi az üzemi gyártásellenőrzés felügyeletét, vizsgálatát és értékelését, melyről kiadta a 2+ rendszer szerinti:
2006-CPR-0166 számú Üzemi Gyártásellenőrzés Megfelelőségi Tanúsítványt.
7. A teljesítménykövetelmények értékei:
 - a. Magas és mélyépítésben alkalmazott szerkezeti betonok az MSZ 4798:2016 szabvány szerint:

A gyártó által vállalat jellemző nyomószilárdsági értékek (N/mm ²) (MSZ 4798:2016 szerint, vegyes tárolás esetén, 28 napos korban):	Jel	C8/10	C12/15	C16/20	C20/25	C25/30
	Érték	10,9	16,3	21,7	27,1	32,6
	Jel	C30/37	C35/45	C40/50	C45/55	C50/60
	Érték	40,2	48,9	54,3		
A beton konzisztenciája átadáskor (mm) (MSZ EN 12350 szerint):	Jel	F1	F2	F3	F4	F5
	Min.	-	350	420	490	560
	Max.	340	410	480	550	620
A beton eltarthatósága általános körülmények esetén (MSZ 4798:2016 szerint):	90 perc					
A beton testsűrűsége (MSZ EN 12350 szerint):	Szállítólevél szerint					
A beton egyéb tulajdonságai, a beton jelében megadott követelmény szerint:	Szállítólevél szerint					

- b. Útpályaszerkezetek alaprétege az e-ÚT 06.03.53:2018 Útügyi Műszaki Előírás szerint:

Útpályaszerkezet alapréteg jel:	CKt-4
Szilárdsági jel:	C _{3/4}
A gyártó által vállalat átlag nyomószilárdsági érték, vízzel telített állapotban, (H/D = 1) hengeres próbatesten mérve (N/mm ²):	6,8
A hidraulikus kötőanyagú alapréteg egyéb tulajdonságai, a jelében megadott követelmény szerint:	Szállítólevél szerint

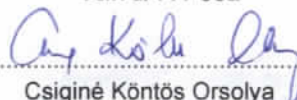
c. Beton pályaburkolatok az e-ÚT 06.03.31:2006 Útügyi Műszaki Előírás szerint:

Szilárdsági jel:		CP 3/2	CP 3,5/2,4	CP 4/2,7	
Jellemző hajlító - húzó szilárdság (MSZ EN 12390-5) alapján, valamint MSZ EN 12390-2 szerint tárolva (N/mm ²):	150*150*600 mm gerenda hajlítás	3,0	3,5	4,0	
Jellemző hasító- húzó szilárdság (MSZ EN 12390-6) alapján, valamint MSZ EN 12390-2 szerint tárolva (N/mm ²):	Ø 150/300 mm henger hasítás	2,4	2,7	3,0	
Jellemző nyomószilárdság, vegyes tárolás esetén, 28 napos korban (N/mm ²):	150*150*150 mm élhossz. kockán	27,2	32,6	40,2	
A beton konzisztenciája átadáskor (mm) (MSZ EN 12350-5szerint):	Jel	F1	F2	F3	S1
	Min.	-	350	420	10
	Max.	340	410	480	40
A beton eltarthatósága általános körülmények esetén:		90 perc			
A beton testsűrűsége (MSZ EN 12350-6 szerint):		Szállítólevél szerint			
A beton egyéb tulajdonságai, a beton jelében megadott követelmény szerint:		Szállítólevél szerint			

8. A termék az elvárt használati élettartamot csak akkor teljesíti, ha a bedolgozás és utókezelés megfelelő, és ha a terméket érő környezeti hatások mértéke nem lépi túl a termék jelében meghatározott értékeket.
9. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék megfelel a 7. pontban feltüntetett, teljesítménynyilatkozat szerinti teljesítménynek. A teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártóüzem a felelős.
10. A jelen Teljesítménynyilatkozat visszavonásig, illetve új dokumentum kiadásáig érvényes.
- A gyártó nevében és részéről aláíró személyek:

CSIGI BETON Építőipari KFT.

Székhely:
7026 Dunaföldvár, Fűzes sor 3.
Adószám: 13634223-2-17
Tel: 75/441-002



Csiginé Köntös Orsolya
MIR.Vezető