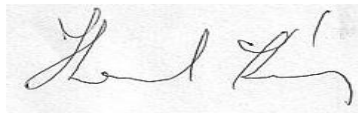


Molnárbeton Kft.  
1103 Budapest Salamon u. 2/B.

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Sorszám: 09

1. Terméktípus egyedi azonosító: A szállítólevélen a receptszám szerint.		
2. Tétel: Lásd az 1. pontban hivatkozott szállítólevélen.		
3. Megrendelő: A kiadott szállítólevél szerint. Beépítés helye: A kiadott szállítólevél szerint. Időszak: A kiadott szállítólevél szerint.		
4. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése az alkalmazandó műszaki előírásokkal összhangban: Közönséges beton a magas- és mélyépítésben helyszínen készült szerkezetekhez, előre gyártott szerkezetekhez és szerkezeti elemekhez az MSZ 4798:2016. (és módosításai) sz. szabvánnyal összhangban.		
5. Gyártó bejegyzett kereskedelmi neve, értesítési címe: (lásd fejléc)		
6. Az építési termék teljesítmény-állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer (275/2013.(VII.16.) Kormányrendelet alapján): 2+		
7. Az üzemi gyártásellenőrzést végző szervezet, igazoló dokumentuma:		
üzem:	cím: gyártásellenőrzési tanúsítvány száma: kiadója:	
Pesti Üzem	1103 Budapest, Gyömrői út 76-80. TLI/078-3/2024 TLI Zrt.	
Csepeli Üzem	1211 Budapest, Szabadkikötő 210023 hrsz. TLI/174-6/2024 TLI Zrt.	
Északi Üzem	1151 Budapest, Belterület hrsz. 98110. TLI/274-2/2024 TLI Zrt.	
Marina-part projektüzem	1138 Budapest, 25953/20 hrsz. TLI/474/2024 TLI Zrt.	
Törökbálinti Üzem	2045 Törökbálint, 0152 hrsz. TLI/080-3/2024 TLI Zrt.	
Ecséri Üzem	2233 Ecsér, Külterület 0140/9 hrsz. TLI/416-1/2024 TLI Zrt.	
Tatabányai Üzem	2800 Tatabánya, Környei út 48. TLI/299-1/2024 TLI Zrt.	
Kaposvári Üzem	7400 Kaposvár, Kanizsai út 58. TLI/129-3/2024 TLI Zrt.	
Siófoki Üzem	8600 Siófok, Marosi út 11. TLI/423-1/2024 TLI Zrt.	
Tapolcai Üzem	8300 Tapolca, Keszthelyi út 4507/64 hrsz. TLI/388-1/2024 TLI Zrt.	
Aszódői Üzem	8241 Aszód, Balatoni út 040/19. hrsz. TLI/389-1/2024 TLI Zrt.	
Kecskeméti Üzem	6000 Kecskemét, Talfája tanya 9/C. TLI/424-1/2024 TLI Zrt.	
Debreceni Üzem I.	4002 Debrecen, 0530/94 hrsz. TLI/431-1/2024 TLI Zrt.	
Szirmabesenyői Üzem	3711 Szirmabesenyő, külterület 0129/42 hrsz. TLI/457/2024 TLI Zrt.	
Nyíregyházi Üzem	4400 Nyíregyháza, Zomboribokori út 5. TLI/405-1/2024 TLI Zrt.	
8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény az MSZ 4798:2016 (és módosításai) sz. szabvány szerint a szállítólevélen megadva:		
nyomószilárdság	szabványos betonosztályok C8/10 C12/15 C16/20 C20/25 C25/30 C30/37 C35/45 C40/50 C45/55 C50/60 C55/67	
környezeti osztályok	nincs korróziós kockázat X0 XN(H) X0b(H) X0v(H)	a nem tengervízből származó kloridok által okozott korrózió XD1 XD2 XD3
	karbonsodást okozta korrózió XC1 XC2 XC3 XC4	tengervízből származó kloridok által okozott korrózió XS1 XS2 XS3
	fagyási/olvadási korrózió jégolvasztó anyaggal vagy anélkül XF1 XF2 XF3 XF4 XF2(H) XF3(H) XF4(H)	kémiai korrózió XA1 XA2 XA3 XA4(H) XA5(H) XA6(H)
	koptatóhatás okozta károsodás XK1(H) XK2(H) XK3(H) XK4(H)	igénybevétel víznyomás hatására XV1(H) XV2(H) XV3(H)
adalékanyag	típus: Homokos kavics, zúzott kő, zúzott kavics Dmax: 8-16-22-24-32 mm	
konzisztencia	roskadási osztályok: - S1 S2 S3 S4 S5 - Vebe-osztályok: V0 V1 V2 V3 V4 tömörítési osztályok: C0 C1 C2 C3 C4 területi osztályok: - F1 F2 F3 F4 F5 F6	
eltarthatóság	90 perc	
Tervezett levegőtartalom:	MSZ 4798:2016 szabvány NAD F2 táblázata, és NAD F3. táblázata alapján.	
9. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. Ezen teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fejlécben meghatározott gyártó a felelős.		
Kelt: Budapest, 2024. szeptember 3.		
		
Hornek Károly ügyvezető		