



## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

a 305/2011 EU CPR alapján, 275/2013 Kormányrendelet

<b>1. Gyártó:</b>	<b>Tompa Ingatlanforgalmi Kft.</b>
<b>2. A termék megnevezése:</b>	4/8 kavics
<b>3. Típusvizsgálati azonosító:</b>	TLI TK-1/2020

A gyártás helye és időpontja, keverék összetétel azonosítása a mellékelt szállítólevélén található.

<b>4. A termék rendeltetési célja:</b>
Kőanyagalmazok (adalékanyagok) betonhoz

<b>5. A termékre vonatkozó műszaki specifikáció:</b>	MSZ EN 12620 -2006 ✓
<b>6. Az építési termék teljesítmény állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere:</b>	2+ ✓

**7. Bejelentett szervezet (hEN):**  
TLI Zrt. NB 2095 sz. bejelentett szervezet az üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát lefolytatta, továbbá az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, értékelését és jóváhagyását végrehajtja, és a megfelelési tanúsítványt az üzemi gyártásellenőrzésről (ÜGYE) 2015-ben 2095 CPR 218 számon kiadta.

**8. Bejelentett szervezet(ETA):** nem értelmezhető

**9. Alapvető teljesítményjellemzők:**

Követelmény	Vizsgálati szabvány	Jel	Osztály
<b>Geometriai követelmények*</b>			
Szemek testsűrűsége	MSZ EN1097-6:2013	Mg/m3	Durva 2,60
Szemnagyság, szemmegoszlás, finomszem tartalom	MSZ EN 933-1:2012	-8	Gc 85/20
Vízfelvétele	MSZ EN 1097-6:2013	WA24	0,80%
Finomszem tartalom	MSZ EN 933-1:2012	f	f1,5
A finom szemek minősége**	MSZ EN 12620 „D” melléklet EN 933-9 metilénkék vizsgálat	MBF	NPD ✓
Iszap-agyagtartalom térfogatos üleptő vizsgálata	MSZ 18288/2-1984 9. pont	%	NPD ✓
<b>Fizikai követelmények</b>			
Aprózódási/zúzási ellenállás	MSZ EN 1097-2:1988 5.	LA	LA25 ✓
Kopási ellenállás	MSZ EN 1097-1:2012	MDE	MDE10 ✓
Fagyállóság	MSZ EN 1367-1:2007	MS	F1 ✓
Alkáli-kovász állandóság**	MÉASZ ASTM C 289-87		NPD ✓
Térfogatállóság - száradási zsugorodás	MSZ EN 1367-4:2000		NPD ✓
<b>Kémiai követelmények</b>			
Kémiai összetétel	MSZ EN 932-3:1998		NPD ✓
Kagylóhéjtartalom	MSZ EN 933-1:2012		NPD ✓
Kloridok	MSZ EN 1744-1:1998 7.		NPD ✓
Savban oldódó szulfátok	MSZ EN 1744-1: 1998 12.		NPD ✓
Összes kéntartalom	MSZ EN 1744-1:1998 11.		NPD ✓

**10. Nyilatkozat:** A 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítményeknek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag azbl. pontban meghatározott gyártó a felelős.

**11. A teljesítmény nyilatkozat érvényességének feltételei:**

Szállító felelős gondoskodni a szállító jármű tisztaságáról, a termék szennyeződésmentes szállításáról. Termék a fent megállapított teljesítményét tiszta felületű, zárt platón történő szállítás esetén tartja meg. Minőségi kifogás esetén szállítónak kell igazolnia, hogy a szállítás során nem történt olyan esemény, amely befolyásolhatja a termék teljesítményét. A szállításból, tárolásból, kezelésből, helytelen kivitelezésből, technológiai hibákból adódó minőségi kifogások nem érintik gyártó felelősségét.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:  
Szalakszentmárton 2020.10.26.  
Központi Felügyelői Társaság  
8300 Nagykövetség, Magyar u. 14.  
Adószám: 11348425-2-20  
14100134-40227149-01000008

Tompa Ferenc  
Üzemvezető

**Környezeti, egészségügyi és biztonsági információk (REACH):** A vonatkozó 44/2000 (XII. 27.) EüM rendelet szerint a termék nem veszélyes.

**Jogi tudnivalók:** A gyártó felé reklamáció a termékre vonatkozó számla, szállítólevél és jelen nyilatkozat alapján érvényesíthető!

A nyilatkozatot és a hozzá tartozó megfelelésig igazolásokat a gyártó - a kiállítását követően - 10 évig őrzi.