

## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

A 305/2011 EU rendelet és a 275/2013. (VII. 16.) Korm.rendelet alapján  
**2071-CPR-0129 / 0-1 / B / 1**

1	A terméktípus /	0/1 G <sub>r</sub> 85 f <sub>3</sub>
	Egyedi azonosító kódja:	OH 0/1
	Első típusvizsgálat száma:	KK-1/2013
	Termék származási helye/gyártóhelye:	Szalkszentmárton II. Kavicsbánya
2	Az építési termék azonosítását lehetővé tevő azonosító	Lásd szállítólevél
3	Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése	Az <b>EN 12620:2002+A1:2008</b> szabvány szerint adalékanyagként történő felhasználásra, különleges biztonsági követelmények mellett épületekben, utakban és más mérnöki létesítményekben
4	A gyártó neve,	Kavics-Ker Kft.
	értesítési címe	2400 Dunaújváros, Siklói út 1.
5	A kereskedelemmel meghatalmazott képviselőnek a neve	Szántó Ákos
	és értesítési címe	2400 Dunaújváros, Siklói út 1.
6	Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:	2+
7	Bejelentett tanúsító szervezet neve és azonosító száma:	KTI Közlekedéstudományi és Logisztikai Intézet Nonprofit Kft. NB2071
8	A termék nyilatkozat szerinti teljesítménye:	Lásd 2. oldal az MSZ EN 12620:2002+A1:2008 ZA1.a táblázat alapján

Az 1. pontban feltüntetett termék teljesítménye megfelel a 8. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek. A teljesítmény nyilatkozat kiadását csak a 4. pontban megnevezett gyártó végezheti.

A Teljesítmény nyilatkozatot csak teljes terjedelmében lehet másolni. A teljesítménynyilatkozat 2 oldalt tartalmaz.

A termékre vonatkozó reklamáció csak a számla, a szállítólevél és a Teljesítmény nyilatkozat alapján érvényesíthető.

A gyártó meghatalmazott képviselőjének aláírása:

Dunaújváros, 2023.09.01.



**Szántó Ákos**  
ügyvezető  
Kavics-Ker Kft.

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT  
A 305/2011 EU rendelet és a 275/2013. (VII. 16.) Korm.rendelet alapján  
**2071-CPR-012 / 0-1 / B / 1**



Kavics-Ker Kft. 2400 Dunaújváros, Siklói út 1.			
<b>14</b>			
2071-CPR-0129			
<b>EN 12620 Kőanyag-halmazok (adalékanyagok) betonhoz</b>			
Szemnagyság, szemmegoszlás	Jel/osztály	0/1	G <sub>F</sub> 85
Szemtestsűrűség	Megadott érték	2,44 ± 0,2	Mg/m <sup>3</sup>
Vízfelvétel	Megadott érték	4,4 ± 0,2	%
Finomszem tartalom	Osztály	f <sub>3</sub>	
Összetétel/tartalom:			
- Kloridok	Megadott érték	Cl=0,005 ± 0,01	%
- Savoldódó szulfátok	Osztály	AS <sub>0,2</sub>	
- Összes kéntartalom	Osztály	S <sub>NR</sub>	
- Összetevők, amelyek befolyásolják a beton kötését és szilárdulását	Kötési idő percekben és a nyomószilárdság	NPD	
- Karbonáttartalom	Megadott érték	CO <sub>2</sub> NR	
Térfogat-állandóság, száradási zsugorodás	Megfelel	WS <sub>NR</sub>	
Radioaktív sugárzás	Megadott érték	NPD	
Nehézfém-kibocsátás	Megadott érték	NPD	
Poliaromás szénhidrogének kibocsátása	Megadott érték	NPD	
Egyéb veszélyes anyagok kibocsátása		NPD	
Alkáli-kovász reakcióállóság	Megadott érték	Nem reakcióképes	

**KAVICS-KER KFT.**  
2400 Dunaújváros, Siklói út 1.  
Adószám: 11112181-2-07

**Szántó Ákos**  
ügyvezető  
Kavics-Ker Kft.