



## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

<b>Sorszám:3./2015</b>		
		
<b>2095-CPR-091</b>		
<b>Első típusvizsgálat száma: ETVJ 1/2015</b>		
<b>Építési termék teljesítmény állandóságára és ellenőrzésére szolgáló rendszer:2+</b>		
<b>Readymix Hungária Kft.</b> <b>1095 Budapest, Hajoállomás u.1</b> <b>Bugyi Bányüzem</b> <b>Bugyi-III Kavicsbánya</b>		
<b>MSZ EN 12620:2002+A1:2008</b> <b>Kőanyaghalmozok(adalékanyagok) betonhoz</b> <b>Építési termék megnevezése: 0/16 G<sub>A</sub>85</b>		
<b>Általános előírások + Alapvető aláírások</b>		
<b>Szemelak</b>	Megadott érték	NPD
<b>Szemnagyság</b>	Jel	0/16
<b>Finomszem tartalom</b>	Jel	fl
<b>Szemek testsűrűsége</b>	Megadott érték	2,64
<b>Tisztaság</b>		
A finom szemek minősége	Határértéknek megfelel/nem felel meg és Osztály	NPD
Kagylóhéjtartalom	Osztály	NPD
<b>Aprózódási/zúzási ellenállás</b>	Osztály	LA30
<b>Csiszológási ellenállás</b>	Osztály	NPD
<b>Kopási ellenállás</b>	Osztály	M <sub>DE</sub> 10
<b>Összetétel/tartalom</b>		
Kloridok	Megadott érték	NPD
Savban oldódó szulfátok	Osztály	NPD
Összes kéntartalom	Határértéknek megfelel/nem felel meg	NPD
Karbonát-tartalom	Megadott érték	NPD
<b>Vizfelvétel</b>	Megadott érték	0,9
<b>Radioaktív sugárzás</b>	Megadott érték, ha megadásuk követelmény	NPD
<b>Nehézfémek kibocsátása</b>		
<b>Poliaromás szénhidrogének kibocsátása</b>	A felhasználás helyén érvényes határértékek	NPD
<b>Egyéb veszélyes anyagok kibocsátása</b>		NPD
<b>Fagyállóság</b>	Megadott érték	F1
<b>Alkáli-kovászav állandóság</b>	Megadott érték, ha megadásuk követelmény	NPD
Vevő neve,címe:		
Gyártás dátuma: 2017 03.23		
Nyilatkozat érvényessége: Visszavonásig		
Kelt: Bugyi, 2018 02.26		
		 Üzemvezető

**Readymix Hungária Kft.**  
1095 Budapest, Hajoállomás u. 1.  
Adószám: 10247792-2-43  
telephely : Bugyi bánya  
30.