



## TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

<b>Sorszám:6./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, Hajóállomás u.1</b> <b>Bugyi Bányüzem</b> <b>Bugyi-III Kavicsbánya</b>		
<b>MSZ EN 12620:2002+A1:2008</b> <b>Kőanyag-halmazok (adalékanyagok) betonhoz</b> <b>Építési termék megnevezése: 4/8 G<sub>C</sub>80/20</b>		
<b>Általános előírások + Alapvető aláírások</b>		
<b>Szemelak</b>	Megadott érték	<b>NPD</b>
<b>Szemnagyság</b>	Jel	<b>4/8</b>
<b>Finomszem tartalom</b>	Jel	<b>f1,5</b>
<b>Szemek testsűrűsége</b>	Megadott érték	<b>2,63</b>
<b>Tisztaság</b>		
	Határértéknek megfelel/nem felel meg és	
A finom szemek minősége	Osztály	<b>NPD</b>
Kagylóhéjtartalom	Osztály	<b>NPD</b>
<b>Aprózódási/zúzási ellenállás</b>	Osztály	<b>LA30</b>
<b>Csiszolódási ellenállás</b>	Osztály	<b>NPD</b>
<b>Kopási ellenállás</b>	Osztály	<b>M<sub>DE</sub> 10</b>
<b>Összetétel/tartalom</b>		
Kloridok	Megadott érték	<b>NPD</b>
Savban oldódó szulfátok	Osztály	<b>NPD</b>
Összes kéntartalom	Határértéknek megfelel/nem felel meg	<b>NPD</b>
Karbonát-tartalom	Megadott érték	<b>NPD</b>
<b>Vízfelvétel</b>	Megadott érték	<b>0,9</b>
<b>Radioaktív sugárzás</b>	Megadott érték, ha megadásuk követelmény	<b>NPD</b>
<b>Nehézfémek kibocsátása</b>		
<b>Poliaromás szénhidrogének kibocsátása</b>	A felhasználás helyén érvényes határértékek	<b>NPD</b>
<b>Egyéb veszélyes anyagok kibocsátása</b>		<b>NPD</b>
<b>Fagyállóság</b>	Megadott érték	<b>F1</b>
<b>Alkáli-kovászav állandóság</b>	Megadott érték, ha megadásuk követelmény	<b>NPD</b>
Vevő neve,címe:		
Gyártás dátuma: 2017 03.23		
Nyilatkozat érvényessége: Visszavonásig		
Kelt: Bugyi, 2018 02.26		
		 Üzemvezető

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