

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č.15/2020 B

1. Druhový a obchodný názov výrobku: **Cementom stmelená zmes pre podkladné vrstvy**
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:

CBGM STN EN 14227-1 – C_{3/4} – 0/20 – G1 - CEM III/B 32,5 N
 CBGM STN EN 14227-1 – C_{5/6} – 0/20 – G1 - CEM III/B 32,5 N
 CBGM STN EN 14227-1 – C_{8/10} – 0/20 – G1 - CEM III/B 32,5 N
 CBGM STN EN 14227-1 – C_{12/16} – 0/20 – G1 - CEM III/B 32,5 N

3. Určená slovenská norma vzťahujúca sa na výrobok (označenie, rok vydania a názov):
STN EN 14227 – 1: 2013 Hydraulicky spojené zmesi. Špecifikácie. Časť 1: Cementom stmelené zmesi.
5. Zamýšľané použitia výrobku v súlade s uplatnenou určenou normou alebo SK technickým posúdením:
Cementom stmelené zrnité zmesi zamiešané v miešacom centre určené pre stavbu dopravných plôch, pre hornú a spodnú podkladovú vrstvu pre dopravné zaťaženie I - III
6. Obchodné meno, adresa sídla, IČO výrobcu a miesto výroby:
BRA-VUR, a.s., Ulica za mostom 4, 036 01 Vrútky, IČO: 31 605 842, miesto výroby: Štrkovňa Lipovec
8. Uplatnený systém alebo systémy posudzovania parametrov podľa vyhlášky MDVRR SR č. 162/2013 Z.z.: **II+**
9. Označenie SK certifikátu(ov) a dátum(y) vydania, ak bol(i) vydaný(é) a názov autorizovanej osoby, ktorá ho (ich) vydala: Autorizovaná osoba **SK 12 - QUALIFORM SLOVAKIA s.r.o., Pasienková 9 D, 821 06 Bratislava**

10. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre		Číslo protokolu o skúške	P.č. lab.
	Požadovaná hodnota	Deklarovaná hodnota		
Pevnosť betónu v tlaku na valcoch N/mm ² C _{3/4} C _{5/6} C _{8/10} C _{12/16}	4-6 MPa 6-8 MPa 10-12 MPa 16-18 MPa	5,5 MPa 6,5 MPa 10,5 MPa 16,5 MPa	Protokol o skúškach typu CBGM č.: BB 2015/0031	1

Optimálna vlhkosť zmesi %				
C _{3/4}	5,7±2,0	5,74		
C _{5/6}	5,8±2,0	5,83		
C _{8/10}	6,1±2,0	6,10		
C _{12/16}	6,2±2,0	6,19		
objemová hmotnosť zmesi Mg/m ³				
C _{3/4}	2,176±0,08	2,178		
C _{5/6}	2,176±0,08	2,177		
C _{8/10}	2,179±0,08	2,180		
C _{12/16}	2,180±0,08	2,182		

P.č. lab.	Názov a adresa skúšobného laboratória:
1	Betón Racio s.r.o. Skladová 2, 917 00 trnava

11. Výrobca vyhlasuje, že výrobok zadaný v bodoch 1 a 2 má parametre podstatných vlastností podľa bodu 10
12. Toto SK vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 6

Podpísal za výrobcu:

Vrútky 20.1.2020

Ing. Peter Kolodej
Predseda predstavenstva