

Код: ПИ – 7.8-1

Редакция: 4

Дата: 01.06.2020

Страница: 2 из 2

Data începerii încercărilor: 18.09.2020
Data finalizării încercărilor: 18.09.2020

Rezultatele încercărilor:

Nr d/o	Denumirea indicilor	u/m	Nr. site	DN pentru produs GOST 8267-93	DN la metoda de încercări GOST 8269,0-97	Cerințe tehnice GOST 8267-93	Valori obținute	
							Reziduu parțial	Reziduu total
1	Compoziția granulometrică a pietrei sparte de calcar	%	50	p.4.2	p.4.3	max.0,5	-	-
		%	40			max.10	16,94	16,94
		%	30			30+60(80)	62,33	79,26
		%	20			90=100	19,91	99,17
		%	<20			90+100	0,83	100
2	Conținutul de particule prăfoase, argiloase și de bulgări de argilă	%		p.4.7.1	p.4.5	max. 3	0,2	
				p.4.7.1	p.4.6	max.0,25	0,0	
3	Duritatea petrei sparte	%		p.4.4.2	p.4.8;		<u>M600</u> <u>15,03</u>	
4	Conținutul de granule de roci moi	%		p.4.5	p.4.9	max. 10	8,94	

Declarație de conformitate: Proba încercată de piatră spartă de calcar, conform cerințelor GOST8267-93
 - după conținutul de particule prăfoase, argiloase și de bulgări de argilă – corespunde;
 - marca după rezistență la sfărțire – M600
 - după conținutul de particule prăfoase și argiloase și argilă în bulgări – corespunde.

A efectuat :Laborant

Simac Tatiana

A verificat: Șef de laborator

Irina Lunic

Un exemplar a raportului de încercări:

1. SC „Nouconst” SRL
2. SRL „Cariera Nord”
3. OC „Controlconstruct”

NOTĂ: Prezentul raport de încercări nu poate fi reprodus sau multiplicat fără acordul L.I. și este valabil după aplicarea stampilei L.I.
 Rezultatele încercărilor se referă numai la probele supuse încercărilor.