



SC "Beton Service" SRL

## Certificat de calitate

Editia:01

Revizia:01

Data: 11.12.13

SC "Beton Service" SRL  
MD – 2093 mun. Chişinău,  
Bd. Grătieşti, str. G. Cosbuc, 4,  
tel. (022) 45-58-83

Fabricat in Moldova



029

Nr. Certificatului de conformitate

001713

valabil pina la 31 decembrie 2020

## CERTIFICAT DE CALITATE

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

Amestecuri de betoane, GOCT 7473-94, GOCT 26633-91

Utilizator \_\_\_\_\_

Cantitatea produsului livrat \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>

Lucrabilitatea la locul de preparare a amestecului de beton P- \_\_\_\_\_ cm

Clasa betonului BCF B25(M350)

Marca betonului după rezistenţa la îngheţ – dezgheţ **F150.**Impermiabilitatea la apă – **W 6.**Denumirea şi cantitatea adaosurilor chimice utilizate la producerea amestecului de beton Plastifiant-Receta NDimensiunea maximă a componentelor – **5-20 mm**

Clasa amestecului de beton conform activităţii efective a radionuclizilor naturali:

Clasa **I Aeff 30,5 Bq/kg**

Raport de incercari: Nr. 779/2019 din 26.08.2020. CI, Lafarge Ciment (Moldova), S.A.

Nr. 0219-A din 27.01.2020. LIPA al., CMAC, I.S.

Produsul corespunde SM GOST 10180:2014 şi atinge rezistenţa necesară **32,1 MPa,**

Eliberat « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020

Persoana responsabilă pentru calitate:

Director SC "Beton Service" SRL



Onica Vladimir

CORESPUNDE ORIGINALULUI



SC "Beton Service" SRL

**Certificat de calitate**

Editia:

Revizia:

Data:

SC "Beton Service" SRL  
 MD – 2093 mun. Chişinău,  
 s. Grătieşti, str. G. Cosbuc, 4,  
 tel. (022) 45-58-83

Fabricat in Moldova



029

Nr. Certificatului de conformitate - 001272

valabil pina la 31decembrie 2020

**CERTIFICAT DE CALITATE**

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

**Nisip natural pentru lucrări de construcție, GOCT 8736-93**

Utilizator \_\_\_\_\_

Cantitatea produsului livrat \_\_\_\_\_ t

Rezultatele încercărilor GOCT 8736-93

Densitatea în vrac 1552 \_\_\_\_\_ kg/m<sup>3</sup>

Compoziția granulometrică reziduu pe sită

Nr / site	DN pentru produs	DN pentru metoda de încercari	Cerințele conform DN	u/m	Date reale
10	Pct. 4.3.4	Pct. 3	Max 0,5	%	0,4
5	-, -		Max 5,0	%	4,8
2,5	-, -		—	%	8
1,25	Pct. 4.3.2		—	%	11,5
0,63	-, -		30-40	%	24,5
0,315	-, -		—	%	62,5
0,14	Pct. 4.3.4		—	%	94
≤ 0,16	Pct. 4.3.4			%	0,6

Modulul granular \_2,0\_ (marunt) clasa I

Conținutul particulelor prăfoase si argiloase \_1,9\_ %

Clasa Aeff 30,5 Bq/kg

Continutul de argila in bulgari - 0,0 %

Persoana responsabilă pentru calitate:

Director SC "Beton Service" SRL \_\_\_\_\_

Onica Vladimir

COPIA CORESPUNDE  
ORIGINALULUI



SC "Beton Service" SRL

## Certificat de calitate

Editia:

Revizia:

Data:

SC "Beton Service" SRL  
MD - 2093 mun. Chişinău,  
s. Grătieşti, str. G. Cosbuc, 4,  
tel. (022) 45-58-83

Fabricat in Moldova



029

Nr. Certificatului de conformitate - 001274

valabil pina la 31 decembrie 2020

## CERTIFICAT DE CALITATE

Nr. \_\_\_\_\_ din \_\_\_\_\_

Piatră spartă din prundiş fracția 5-20 mm, ГOCT 8267-93

Utilizator \_\_\_\_\_

Cantitatea produsului livrat \_\_\_\_\_ t

Rezultatele încercărilor ГOCT 8267-93

Densitatea în vrac 1396 \_\_\_ kg/m<sup>3</sup>

Conținutul de granule plate și aciculare 22,3 \_\_\_ %

Conținutul de granule concasate 98,00 \_\_\_ %

Conținutul de argila in bulgari - 0,0%

Conținutul de particule prăfoasă și argiloase 0,9 %

Rezistența la îngheț - dezgheț F25 \_\_\_ cicluri

Marca M800 \_\_\_

Clasa conform activității efective a radionuclizorilor naturali:

Clasa \_\_\_ Aeff 30,5 Bq/kg

Calitatea produsului corespunde cerințelor ГOCT 8267-93

Persoana responsabilă pentru calitate:

Director SC "Beton Service" SRL \_\_\_\_\_

Onica Vladimir

COPIA CORECTĂ  
ORIGINAL