

CENTRUL DE ÎNCERCĂRI
al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM” ÎS
or. Chișinău str. Independenței 6/1, 77-46-38
www.incercom.md

Denumirea produsului, ambalarea, volumul lotului, data fabricării, termenul de valabilitate (după caz): Pietriș pentru lucrări de construcții
fr. 5-20, fr.20-40 și fr.40-70.

Solicitant: SRL„Divarserv Media” r-ul Florești s. Ștefănești

Producător: -

Scopul încercării: încercări periodice

Numărul și data de înregistrare a cererii solicitantului: nr.160 din 27.02.2019

Prelevarea probelor conform: GOST 8267-93 pct.5.7-5.8 - mostrele au fost prelevate de către reprezentantul SRL„Divarserv Media”

Date de prelevare a probelor: act de prelevare a mostrelor nr.160 din 27.02.2019

Data primirii mostrei: 27.02.2019

Indicativul și denumirea documentului normativ pentru produs ce conțin caracteristicile supuse încercării:

GOST 8267-93 pct.4.4.2 „Щебень и гравий из плотных пород. Технические условия.”

Indicativul și denumirea documentului normativ pentru metoda de încercare:

GOST 8269.0-97 pct.4.8 „Щебень из природного камня, гравий и щебень из гравия для строительных работ. Методы испытаний.”

Aparatele și utilajul folosit pentru încercări:

Mașina de compresiune FRB 130-600kN certificat de etalonare MD 10 3.2-234/2018 din 14.03.2018

Aparat de cântărit PA 4102C certificate de etalonare MD 10 3.2-1124/2018 din 07.12.2018

Dulap de uscare tip SNOL 58/350 certificat de etalonare MD 10 3.4-474/2018 din 22.06.2018

Set de site certificat de etalonare nr.3.4-550-3.4-558/2018 din 21.11.2017

Cilindru cu un piston certificat de atestare nr.25

Condițiile la efectuarea încercărilor:

Temperatura aerului +20°C

Umeditatea relativă a aerului 63%

Data începutului încercării: 28.02.2019

Data finisării încercărilor: 28.02.2019

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR

Fr. 5-20

Denumirea indicilor	U/M	nr./site	DN pentru produs	DN pentru metoda de încercări	Cerințele conform DN	Date reale
Densitatea volumetrică în vrac	kg/m ³	-	GOST 8267-93	GOST 8269.0-97	-	1150
Rezistența la concasare		-	GOST 8267-93	GOST 8269.0-97	Conform tab. 5	M,,400”
- pierderea masei la încercările de fracționabilitate	%	-	pct.4.4.2	pct.4.8		19,74

Declarație de conformitate: Pietriș pentru lucrări de construcții fr.5-20 prezentat de SRL „Divarserv Media” după caracteristicile verificate conform cerințelor GOST 8267-93 pct.4.2, pct.4.4.2 corespund M,,400”.

Șeful CÎ ICȘC „INCERCOM” ÎS

Executantul



Mornealo N.

/specialist/ Coreni N.
/specialist/ Macari T.

Data începutului încercării: 28.02.2019

Data finisării încercărilor: 28.02.2019

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR
Fr. 20-40

Denumirea indicilor	U/M	nr./site	DN pentru produs	DN pentru metoda de încercări	Cerințele conform DN	Date reale
Densitatea volumetrică în vrac	kg/m ³	-	GOST 8267-93	GOST 8269.0-97	-	1170
Rezistența la concasare		-	GOST 8267-93	GOST 8269.0-97	Conform tab. 5	M,,400"
- pierderea masei la încercările de fracționabilitate	%	-	pct.4.4.2	pct.4.8		23,68

Declarație de conformitate: Pietriș pentru lucrări de construcții fr.20-40 prezentat de SRL „Divarserv Media” după caracteristicile verificate conform cerințelor GOST 8267-93 pct.4.2, pct.4.4.2 corespund M,,400”.

Șeful CÎ ICȘC „INCERCOM” ÎS

Executantul

Mornealo N.

/specialist/ Coreni N.

/specialist/ Macari T.



Data începutului încercării: 28.02.2019

Data finisării încercărilor: 28.02.2019

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR

Fr. 40-70

Denumirea indicilor	U/M	nr./site	DN pentru produs	DN pentru metoda de încercări	Cerințele conform DN	Date reale
Densitatea volumetrică în vrac	kg/m ³	-	GOST 8267-93	GOST 8269.0-97	-	1155
Rezistența la concasare		-	GOST 8267-93	GOST 8269.0-97	Conform tab. 5	M,,400”
- pierderea masei la încercările de fracționabilitate	%	-	pct.4.4.2	pct.4.8		21,71

Declarație de conformitate: Pietriș pentru lucrări de construcții fr.40-70 prezentat de SRL „Divarserv Media” după caracteristicile verificate conform cerințelor GOST 8267-93 pct.4.2, pct.4.4.2 corespund M,,400”.

Șeful CÎ ICȘC „INCERCOM” ÎS

Executantul



Mornealo N.
/specialist/ Coreni N.
/specialist/ Macari T.

Un exemplar a raportului de încercări a fost înmînat:

1. SRL „Divarserv Media”
2. CÎ„INCERCOM”ÎS

În atenția producătorilor, utilizatorilor și organelor de control:

Rezultatele încercărilor se referă la probele testate. Copia raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări științifice în Construcții „INCERCOM”ÎS. Retipărirea raportului de încercări sau reproducerea fără permisiunea Centrului de Încercări al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM”ÎS este strict interzisă.