

**Laboratorul de Încercări în Construcții**  
 MD-2005, mun. Chișinău, str. Petru Rareș, 62, tel.: 23-81-12

Solicitant SRL „ACIT – TRANS”

Pentru încercări sunt prezentate eşantioanele (probele) de piatră spartă de calcar,

producător SRL „Acit – Trans” r-ul Orhei, sat. Peresecina

În conformitate cu GOST 8267-93

Data primirii eşantioanelor 10.04.2017

Începutul încercărilor 10.04.2017

Data terminării încercărilor 18.04.2017

Scopul încercărilor pentru certificare

Descrierea și identificarea obiectului supus încercării piatră spartă de calcar, fr. 5 ÷ 20 mm

Număr de bucați 25 kg

Locul efectuării încercărilor Laboratorul de Încercări în Construcții al SRL „FISTFOG”

Eşantioanele (probele) sunt prezentate pe baza act de prelevare Nr.20/31 din 10.04.2017

Aparatura, utilaj de încercări și utilaj nestandard presă hidraulică „П-125” (Nr.7230,

$U = \pm 0,88\%$ ), şubler „МШ-1” (Nr. А53047, v.d.=0,1 mm,  $U = 0,13$  mm), cântar

„BS-15D1.3-5” (Nr. T0180, v.d.=1 g,  $U = 1,2$  g), cilindre metalice, set de site „KCH”,

balanță de laborator „KERN” (Nr.WD080059484, v.d.=0,01g,  $U = \pm 0,009\%$ ), cronometru

„COИ np-2a-3-000” (Nr. 2716, v.d.=0,2s,  $U = 0,33s$ ), set pentru determinarea

continutului de particule argiloase și pulverulente.

1. Rezultatele încercărilor se referă la mostrele încercate.
2. Prezentul raport de încercări nu poate fi retipărit parțial sau integral fără acordul laboratorului de încercări.
3. După necesitate laboratorul eliberează rezultatele încercărilor luând în considerare incertitudinea extinsă, când  $P=95\%$ ,  $k=2$ .



Condițiile de executare a încercărilor:

Temperatura aerului 17°C

Umiditatea relativă 58÷61%

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

piatră spartă de calcar, fr. 5÷20 mm

Nr. de ord.	Denumirea indicilor	Unitate de măsură	Valoarea reală a indicilor	Cerințele GOST 8267-93	Metodica încercărilor GOST 8269.0-97
1	<i>Compoziția granulometrică. Reziduu (parțial/total) pe sita cu ochiuri de:</i>				
	25 mm	%	0/0	< 0,5	
	20 mm	%	9,50/9,50	< 10	
	12,5 mm	%	49,90/59,40	30÷60	
	10 mm	%	32,20/91,60	-	p.4.3
	5 mm	%	7,30/98,90	90÷100	
	2,5 mm	%	0,10/99,00	95÷100	
2	1,25 mm	%	0,05/99,05	95÷100	
	<i>Rezistența la compresiune în cilindru</i>				
3	<i>- pierderea masei la încercările de fracționabilitate</i>				
	Conținutul de particule pulverulente și argiloase	%	17,0	15÷19	p.4.8
4	<i>Conținutul de granule din roci moi</i>				
	Conținutul de granule de lespezi	%	1,6	max 2	p.4.5
5	<i>Granule în formă de lespezi</i>				
	- grupul pietrișului	%	8,5	max 10	p.4.9
	<i>Concluzii: Rezultatele încercărilor probei prezentate, corespund cerințelor GOST 8267-93.</i>				
		grupa	16,6	15÷25	p.4.7
			3	tabel 2	

Șef de laborator

Executanții



V.V. Josan

V.G. Groza

Adresa de destinație:

1 ex. - LCC „FISTFOG” SRL

1 ex. - Clientului

1 ex. - Organului de certificare



**Laboratorul de Încercări în Construcții**  
 MD-2005, mun. Chișinău, str. Petru Rareș, 62, tel.: 23-81-12

Solicitant SRL „ACIT – TRANS”

Pentru încercări sunt prezentate eşantioanele (probele) de piatră spartă de calcar. producător SRL „Acti – Trans” r-ul Orhei, sat. Peresecina

În conformitate cu GOST 8267-93

Data primirii eşantioanelor 10.04.2017

Începutul încercărilor 10.04.2017

Data terminării încercărilor 18.04.2017

Scopul încercărilor pentru certificare

Descrierea și identificarea obiectului supus încercării piatră spartă de calcar. fr. 20÷40 mm

Număr de bucați 25 kg

Locul efectuării încercărilor Laboratorul de Încercări în Construcții al SRL „FISTFOG”

Eşantioanele (probele) sunt prezentate pe baza act de prelevare Nr.20/31 din 10.04.2017

Aparatura, utilaj de încercări și utilaj nescandard presă hidraulică „II-125” (Nr.7230,

U=±0,88%), şubler „III-I” (Nr. A53047, v.d.=0,1 mm, U=0,13 mm), cântar

„BS-15D1.3-5” (Nr. T0180, v.d.= 1 g, U=1,2 g), cilindre metalice, set de site „KCN”

balanța de laborator „KERN” (Nr.WD080059484, v.d.=0,01g, U=±0,009%), cronometru

meccanic „COII np-2a-3-000” (Nr. 2716, v.d.=0,2s, U=0,33s), set pentru determinarea

continutului de particule argiloase și pulverulente, congelator „GHIOCEL”.

1. Rezultatele încercărilor se referă la mostrele încercate.
2. Prezentul raport de încercări nu poate fi retipărit parțial sau integral fără acordul laboratorului de încercări.
3. După necesitate laboratorul eliberează rezultatele încercărilor luând în considerare încertitudinea extinsă, când  $P=95\%$ ,  $k=2$ .



Condițiile de executare a încercărilor:

Temperatura aerului 17°C

Umiditatea relativă 58÷61%

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

piatră spartă de calcar, fr. 20÷40 mm

Nr. de ord.	Denumirea indicilor	Unitate de măsură	Valoarea reală a indicilor	Cerințele GOST 8267-93	Metodica încercărilor GOST 8269.0-97
	<i>Compoziția granulometrică. Reziduu (parțial/total) pe sita cu ochiuri de:</i>				
	50 mm	%	0/0	< 0,5	
1	40 mm	%	3,90/3,90	< 10	p.4.3
	30 mm	%	54,70/58,60	30÷60	
	20 mm	%	40,46/99,06	90÷100	
2	Rezistența la compresiune în cilindru	marca	600	tabel 4	
	- pierderea masei la încercările de fracționabilitate	%	17,8	15÷19	p.4.8
3	Conținutul de particule pulverulente și argiloase	%	1,59	max 2	p.4.5
4	Conținutul de granule din roci moi	%	8,1	max 10	p.4.9
5	Granule în formă de lespezi	%	16,2	15÷25	
	- grupul pietrișului	grupa	3	tabel 2	p.4.7
6	Rezistența la îngheț-dezghet	cicluri	F25	25	
	- pierderea masei	%	9,1	max 10	p.4.12
<b>Concluzii:</b> Rezultatele încercărilor probei prezentate, corespund cerințelor GOST 8267-93.					

Șef de laborator

Executanții



V.V. Josan

V.G. Groza

Adresa de destinare:

1 ex. – LCC „FISTFOG” SRL

1 ex. – Clientului

1 ex. – Organului de certificare



**Laboratorul de Încercări în Construcții**  
 MD-2005, mun. Chișinău, str. Petru Rareș, 62, tel.: 23-81-12

Solicitant SRL „ACIT – TRANS”

Pentru încercări sunt prezentate eşantioanele (probele) de piatră spartă de calcar.

producător SRL „Acit – Trans” r-ul Orhei, sat. Peresecina

În conformitate cu GOST 8267-93

Data primirii eşantioanelor 10.04.2017

Începutul încercărilor 10.04.2017

Data terminării încercărilor 18.04.2017

Scopul încercărilor pentru certificare

Descrierea și identificarea obiectului supus încercării piatră spartă de calcar, fr. 40÷70 mm

Număr de bucăți 35 kg

Locul efectuării încercărilor Laboratorul de Încercări în Construcții al SRL „FISTFOG”

Eşantioanele (probele) sunt prezentate pe baza act de prelevare Nr.20/31 din 10.04.2017

Aparatura, utilaj de încercări și utilaj nescandard presă hidraulică „II-125” (Nr.7230,

$U=\pm 0,88\%$ ), şubler „III-I” (Nr. A53047, v.d.=0,1 mm,  $U=0,13$  mm), cântar

„BS-15DI.3-5” (Nr. T0180, v.d.=1 g,  $U=1,2$  g), cilindre metalice, set de site „KCN”,

balanţa de laborator „KERN” (Nr.WD080059484, v.d.=0,01g,  $U=\pm 0,009\%$ ), cronometru

meccanic „COII np-2a-3-000” (Nr. 2716, v.d.=0,2s,  $U=0,33s$ ), set pentru determinarea

conținutului de particule argiloase și pulverulente.

1. Rezultatele încercărilor se referă la mostrele încercate.
2. Prezentul raport de încercări nu poate fi retipărit parțial sau integral fără acordul laboratorului de încercări.
3. După necesitate laboratorul eliberează rezultatele încercărilor luând în considerare incertitudinea extinsă, când  $P=95\%$ ,  $k=2$ .



Condițiile de executare a încercărilor:

Temperatura aerului 17°C

Umiditatea relativă 58÷61%

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

*piatră spartă de calcar, fr. 40÷70 mm*

Nr. de ord.	Denumirea indicilor	Unitate de măsură	Valoarea reală a indicilor	Cerințele GOST 8267-93	Metodica încercărilor GOST 8269.0-97
	<i>Compoziția granulometrică. Reziduu (parțial/total) pe sita cu ochiuri de:</i>				
1	80 mm	%	0,40/0,40	< 0,5	p.4.3
	70 mm	%	9,07/9,47	< 10	
	60 mm	%	49,70/59,17	30÷60	
	50 mm	%	15,67/74,84	-	
	40 mm	%	24,67/99,50	90÷100	
2	<i>Rezistența la compresiune în cilindru</i>	marca	600	tabel 4	p.4.8
	<i>- pierderea masei la încercările de fracționabilitate</i>	%	17,3	15÷19	
3	<i>Conținutul de particule pulverulente și argiloase</i>	%	1,51	max 2	p.4.5
4	<i>Conținutul de granule din roci moi</i>	%	7,8	max 10	p.4.9
5	<i>Granule în formă de lespezi</i>	%	17,0	15÷25	p.4.7
	<i>- grupul pietrișului</i>	grupa	3	tabel 2	

**Concluzii:** Rezultatele încercărilor probei prezentate, corespund cerințelor GOST 8267-93.

Șef de laborator

Executanții

V.V. Josan

V.G. Groza







# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

ORGANISMUL DE CERTIFICARE "CVALIMETRIOT" SRL



Nr. de înregistrare

000934

Data emiterii:

18 mai 2017

Valabil până la:

18 mai 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE Nr. OCpr-029

SRL "CVALIMETRIOT", MD-2044, mun. Chișinău, str. Meșterul Manole, 18, tel.42-10-78

email: cvalimetirot@mail.ru, www.cvalimetirot.md

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUS ELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA

**Piatră spartă de calcar M400, M600 fr. 5-20mm, 20-40mm, 40-70mm,**

Codul NM MD

2517

fabricată conform GOST 8267-93

Produse fabricate în serie

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții, aprobată prin Hotărârea Guvernului

Nr.226 din 29.02.2008;

GOST 8267-93 pct.4.2, 4.3, 4.4.2, 4.4.3, 4.5, 4.7; RNI 06-5.3.35 -2001 p.2.2

PRODUCĂTOR

S.R.L. "ACT - TRANS", MD 3719, s. Gornoe, com. Micăuți, rl. Strășeni

Cartera - s. Peresecina, rl. Orhei. Depozit - com. Micăuți, rl. Strășeni

SOLICITANT

Producătorul

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportelor de încercări: Nr.20/c-2, Nr.20/c-3, Nr.20/c-4 din 18.04.2017, eliberate de L.I.

al "FISTFOG" SRL, MD 2005, mun. Chișinău, str. Petru Rareș, 62, certificat de acreditare Nr.LI - 042,

valabil până la 27.05.2018; Nr.1216 din 03.03.2017, eliberat de LI al "CMAC", MD 2064,

mun. Chișinău, str. Coca 28, certificat de acreditare Nr.LI - 086 valabil până la 03.09.2020.

Raportului asupra evaluării conformității produselor Nr.31 din 15.05.2017, eliberat de

O.C. "CVALIMETRIOT" S.R.L.

INFORMAȚIE SUPLEMENTARĂ:

Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de O.C. "CVALIMETRIOT" S.R.L.

o dată la șase luni

Sistemul de certificare 2+

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Conducătorul organismului

de certificare

Serghei VIZITIU



Nr. 000934

In atenția antreprenorilor și organelor de control  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează cu ștampila OC "CVALIMETRIOT" SRL