

ORGANISM DE EVALUARE A CONFORMITĂȚII „CONTROLCONSTRUCT”  
**CERTIFICAT DE CONFORMITATE**



Nr. de înregistrare

**OCpr - 044 11 A000446-18**

Data emiterii: 06 iulie 2018

Valabil până la: 05 iulie 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE Nr. OCpr-044

OC "CONTROLCONSTRUCT" S.R.L.

MD-3121, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 170 tel.: (231) 9-36-25

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Pietriș din roci stâncoase dense pentru lucrări de construcții  
fr. 5-20 mm, fr. 20-40 mm, fr. 40-70 mm

Codul NM MD  
2517

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 8267-93 «Щебень и гравий из плотных горных пород»

p.p. 4.2.2; 4.4.2; 4.5; 4.6; 4.7.2

Reglamentarea Tehnică în bază HG RM nr. 226 din 29.02.2008; RNI 06.5.3.35

PRODUCĂTOR

SRL "CARIERA NORD"

MD, r-nul Edineți, s. Fetești

Codul țării  
MD

SOLICITANT

SRL "CARIERA NORD"

MD m. Chișinău, str. Dimo, 29/2, of- 127

Codul IDNO  
101260000711  
3

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de evaluare Nr. 506 din 29.06.2018 OC "Controlconstruct" S.R.L.

Certificat de acreditare Nr. OCpr - 044 din 23.10.2017 data expirării 22.10.2021

Raportelor de încercări Nr. 26/c-1, 26/c-2, 26/c-3 din 05.07.2018 LÎ "FISTFOG" S.R.L.

Certificat de acreditare Nr. LÎ - 042 din 24.05.2014 data expirării 27.05.2018

Raportului de încercare Nr. 1823 din 06.07.2018 LÎ ÎS "CMAC" m. Bălți

Certificat de acreditare Nr. LÎ - 072 din 22.09.2014 data expirării 23.09.2018

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:**

Sistemul de certificare 2+

Evaluarea periodică se va efectua o dată la șase luni de către OC "Controlconstruct" SRL

Dosar nr.506

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

**Conducătorul organismului  
de evaluare a conformității**

Șterma N.

Seria B 000446



**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de  
organismul de evaluare a conformității „Controlconstruct”