

ORGANISM DE EVALUARE A CONFORMITĂȚII „CONTROLCONSTRUCT”

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 044 11 A000544-19**

Data emiterii: 03 mai 2019

Valabil până la: 31 decembrie 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

Codul NM MD

2505

Nisip din reziduri după concasare

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST 31424:2011 "Materiale de construcție nemetalifere din savură rezultată

din concasarea rocilor la producerea pietrei sparte" p.p. 4.1.2.1; 4.2.1.1; 4.2.9; 4.3

Reglementarea Tehnică în bază HG RM nr. 913 din 25.07.2016; RNI 06.5.3.35

PRODUCĂTOR

SRL „MACONRUT” (cariera Brînzeni)

r-l Edineț, s. Brînzeni

Codul țării

MD

SOLICITANT

SRL „MACONRUT” (cariera Brînzeni) tel.: (0246) 9-39-09

MD-4619, rnul . Edineț, s. Brînzeni

Codul IDNO

10036041526

60

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de evaluare Nr. 535 din 15.02.2019 OC "Controlconstruct" S.R.L.

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

Raportului de încercări Nr. 123-3 din 10.04.2019 CÎ ICȘC "INCERCOM" ÎS

Certificat de acreditare Nr. LÎ - 021 din 30.10.1997 data expirării 22.02.2022

Raportului de încercări Nr. 1817 din 14.06.2018 LÎ ÎS "CMAC" m. Chișinău

Certificat de acreditare Nr. LÎ - 086 din 28.07.1993 data expirării 03.09.2020

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul de certificare 2+

Evaluarea periodică se efectuează peste șase luni de către OC „Controlconstruct” S.R.L.

Dosar nr. 535

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



Conducătorul organismului
de evaluare a conformității

Macar N..

Seria B 000544

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