

ORGANISM DE EVALUARE A CONFORMITĂȚII „CONTROLCONSTRUCT”
CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 044 11 A000366-17**

Data emiterii: 16 august 2017

Valabil până la: 15 august 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

Materiale de vopsire dispersive în apă, "Fasad protect",
"Hidro protect", "Super contact"

Codul NM MD
3214

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R 52020:2003 "Materiale pentru vopsire dispersive în apă"

p. 5.3.1, tabl. 1 p.p. 1; 3; 4; 5; 9

Reglementării Tehnice HG RM Nr. 226 din 29.02.2008, RNI 06.5.3.35

PRODUCĂTOR

ÎCS "KNAUF-GIPS" SRL

MD-3100, mun. Bălți str. Ștefan cel Mare, 178

SOLICITANT

ICS "KNAUF-GIPS" S.R.L., tel/fax: (0231) 2-24-39

MD-3100, m. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 178

Codul țării
MD

Codul IDNO
100260005588

1

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de evaluare Nr. 456 din 27.07.2017 OC "Controlconstruct" S.R.L.

Certificat de acreditare Nr. OCpr - 044 din 24.01.2014 valabil până la 23.10.2017

Raportelor de încercări Nr. 358, 359, 360 din 08.08.2017 LÎ SA "ASCHIM"

Certificat de acreditare Nr. LÎ - 014 din 16.12.2013 valabil până la 23.10.2017

Raportului de încercări Nr. 1726 din 28.07.2017 LÎ ÎS "CMAC" m. Bălți

Certificat de acreditare Nr. LÎ - 072 din 22.09.2014 valabil până la 23.09.2018

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul de certificare 2+

Evaluarea periodică se va efectua una dată pe an de către OC "Controlconstruct"

Dosar Nr. 456



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



Conducătorul organismului
de evaluare a conformității

Blus-

Motilica V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
organismul de evaluare a conformității „Controlconstruct”

Seria B 000366