

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE „CONTROLCONSTRUCT” S.R.L.

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE

A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ



Nr. de înregistrare B 001119



Data emiterii: 27.12.2023

Organismul de Certificare „CONTROLCONSTRUCT”  
MD-3100, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare. 170  
tel./fax (0231) 2 91 60, e\_mail: controlconstruct@mail.ru

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru Comercializarea produselor pentru construcții, aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova Nr. 913 din 25.07.2016, acest certificat se aplică produselor pentru construcții:

## AGREGATE CONCASATE DIN CALCAR

**Domeniul de utilizare:** pentru producerea betonului pentru construcții, amestecuri bituminoase, căi rutiere și alte lucrări de inginerie civilă.

*Categoriile de performanță sunt prezentate în anexă*

**Produse de:**

S.R.L. „DRUMNORD-CONSTRUCT”

Republica Moldova, s. Corlăteni, r. Rîșcani

Loc de producție: s. Zaicani, r. Rîșcani

tel: 0 (256) 5 73 73, e-mail drumnordconstruct@mail.ru

Acest certificat atestă că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței și performanțele specificate în Anexa ZA a standardelor

SM SR EN 12620+A1:2010 SM SR EN 13043:2010  
(EN 12620+A1) (EN 13043)

sub sistemul 2+ sunt aplicate și controlul producției în fabrică (CPF) este evaluat ca fiind în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat a fost emis inițial la 27 decembrie 2023 și rămâne valabil până la data de 26 decembrie 2028, atât timp cât metodele de încercare și/sau cerințele privind controlul producției în fabrică, incluse în standardele armonizate utilizate pentru evaluarea performanței caracteristicilor declarate nu sunt modificate, iar produsele pentru construcții și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate semnificativ, cu excepția cazului în care este suspendat sau retras de organismul acreditat de certificare a produsului

O.C. „CONTROLCONSTRUCT” S.R.L.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică prin rapoartele rezultate.

Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.



Conducătorul organismului  
de certificare

N. Macar

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale

Seria B 001119

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

Organism de Certificare Produse  
„CONTROLCONSTRUCT”

ORGANISM ACREDITAT OCpr-044

**ANEXĂ**

LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: B 001119

Caracterist	Clasă de granulozitate	0-4mm	8-16mm	16-31,5mm	31,5-63mm	0-31,5mm	0-63mm
	Standard de referință		SM SR EN 12620+A1 2010 SM SR EN 13043:2010			SM SR EN 13043:2010	
Granulozitate (Declarată), Categorie		G <sub>F</sub> 85	G <sub>C</sub> 85/20	G <sub>C</sub> 85/20	G <sub>C</sub> 90/10	G <sub>A</sub> 90	G <sub>A</sub> 90
Conținut particule fine, %		26	-	-	-	-	-
Indice de formă, (Declarată) Categorie		-	SI 20	SI 15	SI 15	-	-
Rezistența la uzură, (Declarată) Categorie		-	M <sub>DE</sub> 20	M <sub>DE</sub> 20	NPD	NPD	NPD
Rezistența la fragmentare, Categorie		-	LA 30	LA 30	NPD	NPD	NPD
Rezistența la îngheț-dezghet, (Declarată) Categorie		-	F1	F1	NPD	NPD	NPD
Densitatea în stare uscată, Mg/m <sup>3</sup>		1,179	2,2	1,2	1,270	1,489	1,466
Modul de finețe		2,7	-	-	-	-	-

Categoriile de performanță menționate în prezenta Anexă au fost stabilite de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitate unică în acest sens.  
Prezenta Anexă este eliberată la **27.12.2023** și este valabilă numai cu certificatul menționat.

Conducător  
OC Controlconstruct  
Măcar N. \_\_\_\_\_



S.R.L.  
„DRUMNORD-CONSTRUCT”



## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. B 001119

- Cod unic de identificare a produsului: **NC 2517**
- Tipul produsului: **Agregate concasate din calcar**
- Utilizări preconizate: **1. Betoane pentru construcții 2. Amestecuri bituminoase**
- Producător: **„DRUMNORD-CONSTRUCT” S.R.L.**  
Republica Moldova, r. Rîșcani, s. Corlăteni  
tel. 0 (256) 5-73-73, e\_mail [drumnordconstruct@mail.ru](mailto:drumnordconstruct@mail.ru)
- Sistemul de evaluare și verificare a conformității produsului pentru construcții: **Sistemul 2+**
- Standarde armonizate: **SM SR EN 12620+A1:2010, SM SR EN 13043:2010**
- Organism acreditat: **OC „CONTROLCONSTRUCT”** - Organism de certificare acreditat pentru atestarea conformității CPF la produsele pentru construcții, OCpr 044 a efectuat:  
a. inspecția inițială a întreprinderii, controlul producției în fabrică și a emis Certificatul de Conformitate a CPF Nr.B 001119 din 27.12.2023.
- Performanțe declarate:

Caracterist	Clasă de granulozitate	0-4mm	8-16mm	16-31,5mm	31,5-63mm	0-31,5mm	0-63mm
	Standard de referință	SM SR EN 12620+A1:2010 SM SR EN 13043:2010			SM SR EN 13043:2010		
Granulozitate (Declarată), Categorie		G <sub>F</sub> 85	G <sub>C</sub> 85/20	G <sub>C</sub> 85/20	G <sub>C</sub> 90/10	G <sub>A</sub> 90	G <sub>A</sub> 90
Conținut particule fine, %		26	-	-	-	-	-
Indice de formă, (Declarată) Categorie		-	SI 20	SI 15	SI 15	-	-
Rezistența la uzură, (Declarată) Categorie		-	M <sub>DF</sub> 20	M <sub>DF</sub> 20	NPD	NPD	NPD
Rezistența la fragmentare, Categorie		-	LA 30	LA 30	NPD	NPD	NPD
Rezistența la îngheț-dezghet, (Declarată) Categorie		-	F1	F1	NPD	NPD	NPD
Densitatea în stare uscată, Mg/m <sup>3</sup>		1,179	2,2	1,2	1,270	1,489	1,466
Modul de finețe		2,7	-	-	-	-	-

Conformitatea produsului identificat mai sus este în conformitate cu performanța declarată. Această declarație de conformitate este emisă în conformitate cu caracteristicile esențiale din Anexa ZA și cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, sub responsabilitatea exclusivă a producătorului identificat mai sus.

Semnat pentru și în numele producătorului de către:



**Administrator**  
Verhovețchii Ion

(semnătura)

la 27-12-23  
(data)