



Organism Acreditat OCpr-049

CERTMATCON

MD-2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău,

Republica Moldova.

tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001.

e-mail: office@certmatcon.md, www.certmatcon.md.



CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CPF-192-2021

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerinţele minime pentru comercializarea produselor pentru construcţii,

acest certificat se aplică pentru:

AGREGATE CONCASATE DIN GRANIT

pentru

Amestecuri bituminoase şi pentru finisări ale suprafeţelor utilizate la construcţia şoselelor, a aeroporturilor şi a altor zone de trafic; sort 0-4 mm, 4-8mm, 8-16mm, 16-31,5 mm

Produse de:

CARIERA DE GRANIT ŞI PIETRIŞ DIN SOROCA SA,
str. Cosăuţilor, 4, mun. Soroca, r-l Soroca Republica Moldova.

Loc de fabricare: s. Cosăuţi, r-l Soroca.

Acest certificat atestă că toate prevederile privind evaluarea şi verificarea constanţei performanţei şi performanţele descrise în Anexa ZA a standardului

SM SR EN 13043:2010

după sistemul 2+ pentru performanţele stabilite în acest certificat sunt aplicate şi controlul producţiei în fabrică îndeplineşte toate cerinţele specificate pentru aceste performanţe.

Acest certificat a fost emis iniţial la data de 16.07.2021, modificat la 09.06.2022 şi rămâne valabil până la data de 15.07.2026, atât timp cât metodele de încercare şi/sau cerinţele privind controlul producţiei în fabrică incluse în standardul armonizat utilizat pentru evaluarea performanţei caracteristicilor declarate, nu sunt modificate, iar produsul pentru construcţii şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate semnificativ, cu excepţia cazului în care este suspendat sau retras de organismul de certificare produse.



Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ NR. 06

1	Cod unic de identificare a produsului-tip	Agregate pentru amestecuri bituminoase si pentru finisarea suprafetelor, utilizate la constructia soselelor, a aeroporturilor si a altor zone cu trafic. clase granulare: 0/4, 4/8, 8/16,16/31,5					
2	Utilizarea preconizată	Pentru lucrări de inginerie civilă și construcții de drumuri					
3	Fabricant:	S.A. „Cariera de granit și pietriș din Soroca” Republica Moldova, or. Soroca, str.Cosăuțului, 4 (cariera Cosăuți, r-l Soroca)					
4	Sistem de evaluare și de verificare a constanței performanței	2+					
5	Standard armonizat	SM SR EN 13043 2010-AC 2010					
6	Organism acreditat, număr de identificare Numărul Certificatului de control a producției în fabrică	Organism acreditat OCpr-049 "CERTMATCON" OCpr-049 CPF 192-2021 din 16.07.2021					
7	Performanța declarată						
Caracteristici esențiale		simbol	Agregate concasate de balastiera Performanțe declarate/ sorturi				Specificațiile tehnice armonizate
Forma, mărimea și masa volumetrică reală a granulelor	Clasa de granulozitate,	d/D	Agregat fin 0/4	Agregat grosier 4/8	Agregat grosier 8/16	Agregat grosier 16/32	SM SR EN 13043 2010-AC 2010
	Granulozitate, categorie%	G	G _A 85	G _C 90/10	G _C 90/10	-	
	Forma agregatului grosier	Sl	-	Sl ₂₀	Sl ₁₅	Sl ₁₅	
	Densitatea granulelor, Mg/m ³	ρ _{rd}	2,64	2,7	2,7	2,7	
	masa volumetrică în vrac, Mg/m ³	ρ _{rd}	1,54	1,39	1,39	1,44	
Puritate	Părți fine,%	f	F ₁₀	f _{0,5}	f _{0,5}	f _{0,5}	
	Calitatea părților fine	MB	Particule argiloase MB1 (1,17)	-	-	-	
Rezistența la fragmentare/sfărâmare	Rezistența la fragmentare a agregatului grosier-sort 10-14 (coeficient Los Angeles),%	LA	-	-	LA ₁₅	-	
Rezistență la șlefuire și abraziune	Rezistență la uzură a agregatului grosier	M _{de}	-	-	M _{de} 10	-	
Absorbția de apă	Coefficient de absorbție de apă,%	WA ₂₄	-	WA ₂₄ 1,0	WA ₂₄ 1,0	WA ₂₄ 0,5	
Substanțe periculoase	Radioactive	Nu contine					
Natura rocii	Granit						

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu performanțe declarate
Această declarație de performanță este eliberată pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus

Digitally signed by Rumeanceva Aliona
Date: 2023.07.12 08:43:14 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Responsabil calitatea _____ Румынцева.А.А
în or. Soroca, str. str.Cosăuțului, 4
la data 11.07.2023

