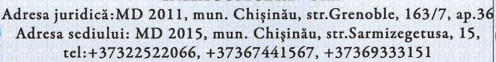
ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE "INMACOMCERT" SRL





CERTIFICAT DE CONFORMITATE a controlului producției în fabrică

018 - CPR - 0027

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții aprobată prin Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.913 din 25.07.2016.

AGREGATE DIN MATERIALE NELEGATE SAU LEGATE HIDRAULIC PENTRU UTILIZAREA ÎN INGINERIE CIVILĂ ȘI ÎN CONSTRUCȚII DE DRUMURI

tip - agregate concasate de balastiera, clasa de granulozitate: agregat fin 0/4 mm, agregat grosier 4/16 mm, agregat grosier 16/32mm, agregat grosier 32/63 mm, cariera Ghidighici II

Domeniu de utilizare: pentru lucrări de inginerie civilă și construcții de drumuri.

"Quantum Valore" S.R.L. Republica Moldova, mun.Chişinău, str. Valea Crucii 9, ap. 160

Acest certificat atestă:

îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței specificate în anexa ZA a standardului

SM SR EN 13242+A1:2010 - SISTEM 2+ (EN 13242:2002+A1:2007)

evaluarea controlului producției în fabrică în conformitate cu cerințile aplicabile. Acest certificat a fost emis inițial 29.03.2021 cu numărul OCpr-018 11A 1600-21 de către OCpr ICȘP "Inmacomproiect" SRL, modificat 09.01.2025 și rămâne valabil atâta timp cât nu sunt modificate semnificativ:standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul de certificare acreditat - OCpr "Inmacomcert" SRL. Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică confirmată prin rapoartele rezultate. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis. Acest certificat este valabil numai însoțit de anexa.

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea supravegherilor anuale la data de:

03-2025

Data emiterii: 29.03.2021

Data ultimei modificări: 09.01.2025

Data expirării: 29.03.2026

Conducătorul organismului



E.Oprea

ANEXA LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

a controlului producției în fabrică 018 - CPR - 0027

Pagina 1 din 1

agregate din materiale nelegate sau legate hidraulic pentru utilizarea în inginerie civilă și în construcții de drumuri, tip - agregat fin 0/4 mm, agregat grosier 4/16 mm, agregat grosier 16/32 mm, agregat grosier 32/63 mm, SM SR EN 13242+A1:2010

Nivelurile și clasele de performanță menționate în prezența anexă au fost stabilite de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitatea unică în acest sens. Aceasta anexă eliberată la 09.01.2025 este valabilă numai cu certificatul mentionat.

Caracteristici esentiale		simbol	Agregate concasate de balastiera Performanțe declarate/ sorturi			
	Granulozitate, %	G	G _F 85	G _C 85/15	G _C 80/20	Gc85/15
	Forma agregatului grosier	Sl	200	Sl ₂₀	Sl ₂₀	Sl ₂₀
	Densitatea granulelor, Mg/m ³	ρrd	2,61	2,68	2,63	2,64
	masa volumetrică în vrac, Mg/m³	ρrd	1,16	1,10	1,15	1,27
Puritate	Părți fine,%	f	f ₃	f_2	f ₂	f_2
Rezistența la fragmentare/ sfărâmare	Rezistența la fragmentare a agregatului grosier- sort 10-14 (coefficient Los Angeles),%	LA		LA ₃₅		5-1-2-3 3-3-3-3 3-3-3-3-3 3-3-3-3-3-3 3-3-3-3-3-3-3-3 3-
Absorbția de apă	Coeficient de absorbție de apă,%	WA ₂₄		WA ₂₄ 4,7	WA ₂₄ 4,30	WA ₂₄ 2,75
Durabilitatea fața de îngheț-dezgheț	Rezistența agregatului grosier la îngheț-dezgheț- sort 10-14, %	MS		MS ₁₈		- 1 2 4 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2
Natura rocii	Calcar		ASIA STATE		Appet Appet	

Conducătorul organismului



E.Oprea