



**SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITĂTĂ "MACONRU"**

IBANO: I003604152660  
 Tel. 0246-59-400 Fax 0246-59-400  
 Calea P. Poniș, 5, B. Brăzi  
 www.maconru.com

**DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ**  
**NR. MAC/BAL - 20/40**



1. Cod țară de identificare al produsului-tip: *Republica Moldova* pentru produsele produse de întreprindere nelegată sau întreprindere delegată în Republica Moldova și în construcțiile de numărul 3, suprafețe utilizate pentru încălzirea șoselelor, punții, trotuarelor și altele asemenea țigle.
2. Utilizări preconizate: *1. Beton pentru construcții civile, industriale și pentru construcții civile și industriale nelegată sau întreprindere delegată în Republica Moldova și în construcțiile de numărul 3, suprafețe utilizate pentru încălzirea șoselelor, punții, trotuarelor și altele asemenea țigle.*
3. Fabricant: *SA MACONRU, Calea Balatana, B. Brăzi, R. Moldova*
4. Sistemul de evaluare și verificare a constanței: *Sistemul de evaluare și verificare a constanței: SR EN 12620+A1:2010, SR EN 12620+A1:2010, SR EN 12620+A1:2010.*
5. Organism notificat: *Organismul de certificare CERTECAL CON SRL, nr. OCPI 119, Numărul Certificatului de control a produselor în fabrică OCPI 119-2021*

Performanța pe baza lui identificat mai sus este în conformitate cu rețeau de performanță declarate.  
 Această declarație de performanță este eliberată pe răspunderea Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Manager Controlul producției în fabrică:  
 S. Balatina la 11.04.2021

*[Signature]*  
 S. Balatina

**7. Performanța declarată:**

Caracteristici	20-40 mm	20-40 mm	20-40 mm
Standard SR EN	12620+A1:2010	12620+A1:2010	13043:2010
Granulozitate	8/20	5/15	Gr 90/15
Categorie			
Conținut de pământ fin, Categorie	f1.5		f1
Rezistența la uzură, Categorie			
Rezistența la fragmentare, Categorie			
Indice de formă, Categorie			
Absorbția apei, %		WA <sub>2</sub>	WA <sub>42</sub>
Rezistența la îngheț-dezgheț, Categorie			
Densitatea reală în stare uscată, Mg/m <sup>3</sup>			1,170





Organism Certificare Produse CERTMATCON  
MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova.  
tel. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001  
www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md



# CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CPF-395-2024

În conformitate cu Hotărârea de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, acest certificat se aplică pentru:

## AGREGATE CONCASATE DIN CALCAR PENTRU BETOANE

Agregat fin sort: 0-4 mm; 0-6 mm;

Agregat grosier concasat din prundiș, sort: 4-8 mm; 8-16 mm; 6-20 mm; 20-40 mm;



VERIFICA CERTIFICATUL

Fabricate de:  
MACONRUT SRL,

s. Brînzeni, r-l. Edineț, Republica Moldova.  
Loc de producție: s. Balatîna, r-l. Glodeni.

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

**SM SR EN 12620+A1:2010**

după sistemul 2+ pentru performanțele stabilite în acest certificat sunt aplicate și controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele specificate pentru aceste performanțe.

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Certificare inițială	20.04.2021
Recertificare	19.04.2024
Expirare	18.04.2027



Director General

Ion PUIEȘ



Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



# SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ "MACONRUT"

IDNO: 1003604152660

Republica Moldova,  
raionul Edineț, s. Brînzeni  
tel. 0246-59-400, fax: 0246-59-400  
maconruti@gmail.com

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

NR. MAC/BAL - 40/80



OCpr-049

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: 1. Agregate pentru beton; 2. Agregate din materiale nelegate sau legate hidrolic pentru utilizare în ingineria civilă și în construcția de drumuri; 3. Agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate la construcția șoselelor, a aeroporturilor și a altor zone cu trafic.
2. Utilizări preconizate: 1. Beton pentru construcții, căi rutiere și construcții de geniu civil; 2. Materiale nelegate sau legate hidrolic pentru utilizarea în ingineria civilă și în construcții de drumuri; 3. Amestecuri bituminoase și suprafețe superficiale destinate drumurilor, aerodromurilor și altor zone de circulație.
3. Fabricant: SRL MACONRUT, Cariera Balatina, s. Balatina, R-n Glodeni, Republica Moldova.
4. Sistemul de evaluare și verificare a constanței: Sistem 2+
5. Standard armonizat: 1. SR EN 12620+A1:2010; 2. SR EN 13247+A1:2010; 3. SR EN 13043:2010.
6. Organism notificat: Organismul de certificare CERTMATCON SRL, nr. OCpr-049. Numărul Certificatului de control a producției în fabrică CPF-159-2021

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.

Această declarație de performanță este eliberată pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Manager controlul producției în fabrică:  
s. Balatina la 21.04.2021  
*Gh. Carp*

## 7. Performanța declarată:

Caracteristici	40-80 mm	40-80 mm	40-80 mm
Standard SR EN	12620+A1:2010	13247+A1:2010	13043:2010
Granulozitate, Categorie	Gc 85/20	Gc 85-15	Gc 90/15
Conținut de părți fine, Categorie	f 1,5	f 2	f 1
Rezistența la uzură, Categorie			
Rezistența la fragmentare, Categorie			
Indice de formă, Categorie		Sl <sub>20</sub>	
Absorbția apei, %		WA <sub>242</sub>	WA <sub>242</sub>
Rezistența la îngheț-dezghet, Categorie		F <sub>2</sub>	
Densitatea reală			
Densitatea reală în stare uscată, Mg/m <sup>3</sup>			1,220





# SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITATĂ "MACONRUT"

IDNO: 1003604152660

Republica Moldova, tel. 0246-59-400, fax. 0246-59-400  
raionul Edineț, s. Brînzari

maconrut@gmail.com



OCpr-049

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

NR. MAC/BAL - 6/20

- Cod unic de identificare al produsului-tip: 1. Agregate pentru beton, 2. Agregate din materiale nelegate sau legate hidrolic pentru utilizare în ingineria civilă și în construcția de drumuri; 3. Agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate la construcția șoselelor, a aeroporturilor și a altor zone cu trafic
- Utilizări preconizate: 1. Beton pentru construcții, căi rutiere și construcții de geniu civil, 2. Materiale nelegate sau legate hidrolic pentru utilizarea în ingineria civilă și în construcții de drumuri; 3. Amestecuri bituminoase și suprafețe superficiale destinate trotuarelor, aerodromurilor și altor zone de circulație.
- Fabricant: SRL MACONRUT, Cariera Bolatino, s. Balatino, R-n Glodeni, Republica Moldova.
- Sistemul de evaluare și verificare a constanței: Sistem 2+
- Standard armonizat: 1. SR EN 12620+A1:2010; 2. SR EN 12622+A1:2010; 3. SR EN 13043:2010.
- Organism notificat: Organismul de certificare CERTMATCON SRL, s. Ocpr-049. Numărul Certificatului de control a producției în fabrică CPF-159-2021

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.  
Această declarație de performanță este eliberată pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.  
Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

## 7. Performanța declarată:

Caracteristici	6-20 mm	6-20 mm	6-20 mm
Standard SR FN	12620+A1:2010	13242+A1:2010	13043:2010
Granulozitate, Categorie	G <sub>c</sub> 85/20	G <sub>c</sub> 85-15	G <sub>c</sub> 90/10
Conținut de părți fine, Categorie	f 1,5	f 2	f 0,5
Rezistența la uzură, Categorie		M <sub>pe</sub> 35	
Rezistența la fragmentare, Categorie		LA 2,5	
Indice de formă, Categorie		St <sub>70</sub>	
Absorbția apei, %		WA <sub>242</sub>	WA <sub>242</sub>
Rezistența la îngheț-dezghet, Categorie		F2	
Densitatea reală în stare uscată, Mg/m <sup>3</sup>			1,180





**SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE  
LIMITATĂ "MACONRUT".**

IDNO: 1003604152660

Republica Moldova, tel. 0246-59-400, fax. 0246-59-400  
raionul Edineț, s. Brînzeni  
maconruti@gmail.com



**DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ**

**NR. MAC/BAL - 0/40**

OCpr-049

- Cod unic de identificare al produsului-tip: 1. Agregate pentru beton; 2. Agregate din materiale nelegate sau legate hidrolic pentru utilizare în ingineria civilă și în construcția de drumuri; 3. Agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate la construcția șoselelor, a aeroporturilor și a altor zone cu trafic.
- Utilizări preconizate: 1. Beton pentru construcții, căi rutiere și construcții de geniu civil; 2. Materiale nelegate sau legate hidrolic pentru utilizare în ingineria civilă și în construcții de drumuri; 3. Amestecuri bituminoase și suprafețe superficiale destinate drumurilor, aerodromurilor și altor zone de circulație.
- Fabricant: SRL MACONRUT, Cariera Balatina, s. Balatina, R-n Glodeni, Republica Moldova.
- Sistemul de evaluare și verificare a constantelor: Sistem 2+
- Standard armonizat: 1. SR EN 12620+A1:20210; 2. SR EN 13242+A1:2010; 3. SR EN 13043:2010.
- Organism notificat: Organismul de certificare CERTMATCON SRL, nr. OCpr-049. Numărul Certificatului de control a producției în fabrică CPF-159-2021

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarat.

Această declarație de performanță este eliberată pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Manager controlul produselor în fabrică:  
s. Balatina la: 21.04.2021

Gh. Carp

**7. Performanța declarată:**

Caracteristici	0-40 mm	0-40mm	0-40mm
Standard SR EN	12620+A1:2010	13242+A1:2010	13043:2010
Granulozitate,			
Categorie	G <sub>A</sub> 90	G <sub>A</sub> 85	G <sub>A</sub> 90
Conținut de părți fine, Categorie	f 3	f 3	-
Rezistența la uzură,			
Categorie			
Rezistența la fragmentare, Categorie			
Indice de formă,			
Categorie		S <sub>120</sub>	
Absorbția apei, %			
Rezistența la îngheț dezgheț, Categorie			
Densitatea reală			
Densitatea reală în stare uscată, Mg/m <sup>3</sup>			1,425





# SOCIETATEA CU RĂSPUNDERE LIMITĂTĂ "MACONRUT"

IDNO: 1003604152660

Republica Moldova, tel. 0246-59-400, fax. 0246-59-400  
raionul Edineț, s. Brînzăreni maconrut@gmail.com



OCpr.-049

## DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ NR. MAC/BAL - 0/6

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: 1. Agregate pentru beton; 2. Agregate din materiale nelegate sau legate hidrolic pentru utilizare în ingineria civilă și în construcția de drumuri; 3. Agregate pentru amestecuri bituminoase și pentru finisarea suprafețelor, utilizate la construcția șoselelor, a aeroporturilor și a altor zone cu trafic.
2. Utilizări preconizate: 1. Beton pentru construcții, căi rutiere și construcții de geniu civil; 2. Materiale nelegate sau legate hidrolic pentru utilizarea în ingineria civilă și în construcții de drumuri; 3. Amestecuri bituminoase și suprafețe superficiale destinate drumurilor, aerodromurilor și altor zone de circulație.
3. Fabricant: SRL MACONRUT, Cariera Balatina, s. Balatina, R-R Glodeni, Republica Moldova.
4. Sistemul de evaluare și verificare a constanței: Sistem 2+
5. Standard armonizat: 1. SR EN 12620+A1:2010; 2. SR EN 13242+A1:2010; 3. SR EN 13043:2010.
6. Organism notificat: Organismul de certificare CERTMATCON SRL, nr: OCpr-049. Numărul Certificatului de control a producției în fabrică CPF-159-2021

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.  
Această declarație de performanță este eliberată pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.  
Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Manager controlul producției în fabrică:  
s. Balatina la: 21.04.2021

Gh. Carp



### 7. Performanța declarată:

Caracteristici	0-6 mm	0-6 mm	0-6 mm
Standard SR EN	12620+A1:2010	13242+A1:2010	13043:2010
Granulozitate, Categorie		Gf 85	
Conținut părți fine, Categorie		f3	
Rezistența la uzură, Categorie		-	
Rezistența la fragmentare, Categorie		-	
Indice de formă, Categorie		-	
Absorbția apei, %		-	
Rezistența la îngheț dezgheț, Categorie		-	
Densitatea reală			1,172
Densitatea reală în stare uscată, Mg/m <sup>3</sup>			