

# CERTIFICAT

## DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-370-2024

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 LUCRĂRI DE INGINERIE CIVILĂ ȘI DRUMURI

Agregat fin sort: 0-4 mm;

Agregat grosier concasat din prundiș, sort: 4-16 mm, 16-32 mm, 32-63 mm;

Amestec de agregate de balastieră, sort 0-32 mm, 0-63 mm.



VERIFICA CERTIFICATUL

Fabricate de:  
**ACIT TRANS SRL,**  
Republica Moldova, rl. Strășeni, s. Gornoe.  
Loc de producție: s. Gornoe, raionul Strășeni.  
Loc de extracție: s. Persecina, rl. Orhei.

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

### SM SR EN 13242+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	<u>05.03.2021</u>
Recertificare	<u>05.03.2024</u>
Expirare	<u>04.03.2029</u>

de vizat  
până în  
martie  
2025

de vizat  
până în  
martie  
2026

de vizat  
până în  
martie  
2027

de vizat  
până în  
martie  
2028

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



Director General

Ion PUHA

# CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CV-165-2023

ELEMENTE DE BORDURI DE BETON OBTINUTE PRIN METODA PRESĂRII ŞI  
TURNĂRII

Utilizare: Separarea, delimitarea fizică sau vizuală,  
drenarea la marginea zonelor pavate sau alte suprafeţe acoperite

Produse de:

**KABRAN GRITM S.R.L.**

Str. Lenin, 72, s. Beşlama, rl. Comrat, Republica Moldova

Loc de producţie: Str. Lenin, 72, s. Beşlama, rl. Comrat, Republica Moldova

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor iniţiale de tip pentru produs şi unui control al procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea şi menţinerea cerinţelor specificate în documentele de referinţă. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producţiei în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările iniţiale de tip şi va efectua supravegherea continuă a procesului de producţie. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producţiei în fabrică descrise în anexa ZA a standardului:

**SM EN 1340:2010/SM EN 1340:2010/AC:2010**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 21.03.2023 şi va rămâne valabil până la data de 20.03.2026 atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial.  
Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.

de vizat  
până în  
martie  
2024

de vizat  
până în  
martie  
2025

Director General

Ion PU HA

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.





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

# CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CV-164-2023

DALE ŞI PAVELE DE BETON OBTINUTE PRIN METODA TURNĂRII ŞI PRESĂRII

Utilizare:

DALE - în zonele pavate de circulaţie.

PAVELE - pentru utilizare pietonală, utilizare a vehiculelor, pentru drumuri pietonale, zone pietonale, piste de biciclete, parcuri, şosele, autostrăzi, spaţii industriale, staţii de autobuz, benzinării.

Produse de:

**KABRAN GRITM S.R.L.,**

**Str. Lenin, 72, s. Beşlama, rl. Comrat, Republica Moldova**

Loc de producţie: Str. Lenin, 72, s. Beşlama, rl. Comrat, Republica Moldova

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor iniţiale de tip pentru produs şi unui control al procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea şi menţinerea cerinţelor specificate în documentele de referinţă. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producţiei în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările iniţiale de tip şi va efectua supravegherea continuă a procesului de producţie. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producţiei în fabrică descrise în anexa ZA a standardului:

**SM SR EN 1338:2010/SM SR EN 1338:2010/AC:2010**

**SM SR EN 1339:2010/SM SR EN 1339:2010/AC:2010**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 21.03.2023 şi va rămâne valabil până la data de 20.03.2026 atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.



Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.



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



# CERTIFICAT

DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI PRODUSULUI

Numărul: CPP-173-2024

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:

**Adezivi pentru plăci ceramice,**  
**realizați industrial pe bază de ciment, pentru plăci la exterior și interior.**  
**Class Extra alb/gri, Class Naș, Poliizol,**  
**Class Porțelanat alb/gri, Polifix Universal, Naș Baund.**



VERIFICA CERTIFICATUL



Fabricate de:

**"SUPRATEN" S.A.,**

**str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova**

Loc de producție: str. Transnistria, 5/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.

str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Acest certificat atestă:

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

**SM EN 12004+A1:2014 - Sistemul 1**

confirmă realizarea performanțelor declarate și evaluarea controlului producției în fabrică efectuat de către producător, pentru asigurarea constanței performanței produselor

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.

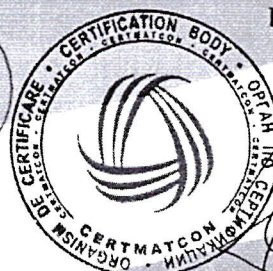
Certificare inițială	<u>12.05.2021</u>
Recertificare	<u>10.05.2024</u>
Expirare	<u>09.05.2029</u>

de vizat  
până în  
mai  
2025

de vizat  
până în  
mai  
2026

de vizat  
până în  
mai  
2027

de vizat  
până în  
mai  
2028



Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

# CERTIFICAT

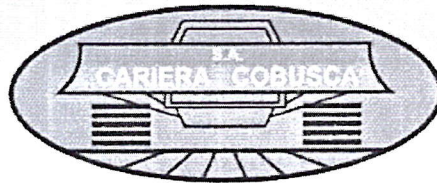
## DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CPF-363-2024

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 DE BALASTIERĂ PENTRU BETOANE

Agregat fin sort: 0-4 mm



VERIFICA CERTIFICATUL

Fabricate de:  
**CARIERA COBUSCA SA,**  
Republica Moldova, rl. Anenii Noi, s. Salcia  
Loc de fabricare: rl. Anenii Noi, s. Salcia  
Loc de extracție: rl. Anenii Noi, s. Salcia

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	<u>01.03.2024</u>
Expirare	<u>28.02.2029</u>

de vizat  
până în  
februarie  
2025

de vizat  
până în  
februarie  
2026

de vizat  
până în  
februarie  
2027

de vizat  
până în  
februarie  
2028

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.

Director General  
Ion PUHA



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 PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CPF-156-2024

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:

**MORTAR DE ZIDĂRIE**  
realizate industrial pe bază de ciment,  
pentru aplicarea în pereți de zidărie, coloane și pereți despărțitori  
marca comercială ZIDAR



VERIFICA CERTIFICATUL



Fabricate de:  
**"SUPRATEN" S.A.,**  
str. Petricani, 84, mun. Chişinău, Republica Moldova  
Loc de producție: str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău

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

**SM EN 998-2:2017**

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	<u>20.04.2021</u>
Recertificare	<u>19.04.2024</u>
Expirare	<u>18.04.2029</u>

Director General  
Ion PUHA

de vizat  
până în  
aprilie  
2025

de vizat  
până în  
aprilie  
2026

de vizat  
până în  
aprilie  
2027

de vizat  
până în  
aprilie  
2028

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



# CERTIFICAT

**DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ**  
Numărul: CV-048-2021

**DALE ŞI PAVELE DE BETON OBTINUTE PRIN METODA PRESĂRII,**

**Utilizare:**

**DALE** - în zonele pavate de circulaţie.

**PAVELE** - pentru utilizare pietonală, utilizare a vehiculelor, pentru drumuri pietonale, zone pietonale, piste de biciclete, parcuri, şosele, autostrăzi, spaţii industriale, staţii de autobuz, benzinării.

**Produse de:**

**S.C. “IACOBAŞ CONSTRUCT” S.R.L.,**  
**str. Uzinelor, 186/6, mun. Chişinău, Republica Moldova**

**Loc de producţie: str. Chişinăului, 60, or. Sîngera, Republica Moldova**

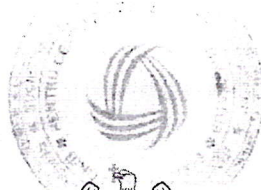
Produsele sunt supuse de către producător încercărilor iniţiale de tip pentru produs şi unui control al procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea şi menţinerea cerinţelor specificate în documentele de referinţă. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producţiei în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările iniţiale de tip şi va efectua supravegherea continuă a procesului de producţie. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producţiei în fabrică descrise în anexa ZA a standardului:

**SM SR EN 1338:2010/SM SR EN 1338:2010/AC:2010**

**SM SR EN 1339:2010/SM SR EN 1339:2010/AC:2010**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 08.07.2021 şi va rămâne valabil până la data de 07.07.2024, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial.

Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.



**Director General**

**Ion PUIA**

**Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.**

Digitally signed by Chişinău, Republica Moldova  
Date: 2023.03.10 13:57:55 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



# CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CV-049-2021

**ELEMENTE DE BORDURI DE BETON OBTINUTE PRIN METODA PRESĂRII**

Utilizare: Separarea, delimitarea fizică sau vizuală,  
drenarea la marginea zonelor pavate sau alte suprafețe acoperite.

Produse de:

**S.C. “IACOBAȘ CONSTRUCT” S.R.L.,**  
str. Uzinelor, 186/6, mun. Chișinău, Republica Moldova  
Loc de producție: str. Chișinăului, 60, or. Sîngera, Republica Moldova

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor inițiale de tip pentru produs și unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările inițiale de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producției în fabrică descrise în anexa ZA a standardului:

**SM SR EN 1340:2010/ SM SR EN 1340:2010/AC:2010**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 08.07.2021 și va rămâne valabil până la data de 07.07.2024, 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.



Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



# СЕРТИФИКАТ

## ПОСТОЯНСТВА ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ ПРОДУКЦИИ № СРР-093-2021

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении  
Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной  
продукции.

**Материалы гидроизоляционные для зданий и сооружений**  
**Слой подкладочные для дискретных кровель**  
согласно ПРИЛОЖЕНИЮ – один лист

Произведённые: ООО «Завод Технофлекс»,  
ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия  
Место производства: ул. Прижелезнодорожная, 5, г. Рязань, Россия

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при  
проведении контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных  
свойств продукции на производстве согласно спецификации приложения ZA  
гармонизированного стандарта

**SM EN 13859-1:2010**

Орган по сертификации произвел контроль производства и подтверждения постоянства  
эксплуатационных свойств продукции и подтверждает, что все прописанные требования стандарта  
для контроля продукции на производстве соответствуют заданным требованиям по системе I.

Сертификат выдан впервые, с 28.12.2021 и действителен до 27.12.2026 при условии сохранения всех  
требований, установленных на момент проведения сертификационных работ и если не изменены  
требования к методам испытаний и /или контроль производства и обеспечения контроля качества продукции, на  
производстве, включенные в гармонизированном стандарте.


Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата соответствия и  
подтверждается протоколами инспекционного контроля. Орган сертификации обязуется приостановить, изъять или  
аннулировать настоящий сертификат в случае несоблюдения требований установленных при выдаче сертификата.

Digitally signed by Chioroglo Gheorghi  
Date: 2024.12.07 15:30:34 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Генеральный Директор  
Или ИУХА

<b>Contract №:</b> 428 <b>Data:</b> 02.12.2020 <b>Specificatie:</b> 53 <b>Ordin:</b> 3042805301		<b>Mijloc de transport</b> <b>Numar de vehicul:</b> BPM558/X362XC
<b>Producator:</b> JOINT STOCK COMPANY "MOLDOVA STEEL WORKS" 1 Industrialnaya str., Rybnitsa, Moldova <b>Tara de origine:</b> Republica Moldova <b>Nomenclatorul marfurilor:</b> 721420000	<b>Cumparator:</b> BPM-TRADE SRL <b>Tara de destinatie:</b> MOLDOVA REPUBLIC OF	

**CERTIFICAT DE INSPECTIE NO 53291**

This certificate complies with requirements of EN 10204. Type 3.1

<b>Forma de livrare:</b> Bare						<b>Standard</b>	
<b>Descrierea bunurilor:</b> ARMATURA LAMINATA LA CALD						ET 01/01-046:2020:	
No	Nr. sarjei	Nr. lotului	Marca de otel	Dimensiune mm	Lungime mm	Numar de legaturi	Greutatea MT
1	22302196		B500B	14	12000 (+/-100)	4	10.562
2	22302198		B500B	14	12000 (+/-100)	5	12.818
						<b>9</b>	<b>23.380</b>

No	C x100	P x1000	S x1000	Cu x100	N x1000	Ceq x1
1	19	23	9	45	9	.331
2	20	20	8	42	8	.34


No	Rezistenta la rupere la tractiune, Rm, N/mm <sup>2</sup>	Limita de curgere, Rp0.2, N/mm <sup>2</sup>	Alungirea totala la forta maxima, Agt, %	Masa pe metru liniar, kg/m	Raport Rm/Rp0.2,	Suprafata relativa a nervurii, Fr,	Alungirea la rupere, An,	Indoire/ dezdoire,
1	693	591	9.0	1.221	1.17	0.093	21.5	buna
2	694	591	10.5	1.214	1.17	0.090	18.5	buna

**Materialul a fost testat radiologic si nu emite radiatii periculoase**

**Nota** Producatorul "JSC MOLDOVA STEEL WORKS" garanteaza ca in ciclul de productie a produselor metalurgice specificate in documentele de insotire, nu s-au folosit partial sau integral semifabricate, materii prime, fier vechi sau alte materiale feroase, origine din Federatia Rusa.  
 Producatorul confirma ca in ciclul de productie a produselor metalurgice, specificate in documentele de insotire, au fost utilizate resurse de metale feroase provenite din Republica Moldova si Romania.



<b>Marcarea</b>	<b>Semnatura:</b> controller departament de control tehnic Gurulia M. A. 09.11.2023
-----------------	---

<b>Contract No:</b> 428 <b>Data:</b> 02.12.2020 <b>Specificatie:</b> 52 <b>Ordin:</b> 3042805201		<b>Mijloc de transport</b> <b>Numar de vehicul:</b> BPM506/S259HS
<b>Producator:</b> JOINT STOCK COMPANY "MOLDOVA STEEL WORKS" 1 Industrialnaya str., Rybnitsa, Moldova <b>Tara de origine:</b> Republica Moldova <b>Nomenclatorul marfurilor:</b> 721420000	<b>Cumparator:</b> BPM-TRADE SRL <b>Tara de destinatie:</b> MOLDOVA REPUBLIC OF	

**CERTIFICAT DE INSPECTIE NO 53207**

This certificate complies with requirements of EN 10204. Type 3.1

<b>Forma de livrare:</b> Bare								
<b>Descrierea bunurilor:</b> ARMATURA LAMINATA LA CALD							Standard ET 01/01-046:2020;	
Nr	Nr. sarjei	Nr. lotului	Marca de otel	Dimensiune mm	Lungime mm	Numar de legaturi	Greutatea MT	
1	22301920		B500B	10	12000 (+/-100)	10	23.244	
						10	23.244	

Nr	C x100	P x1000	S x1000	Cu x100	N x1000	Ceq x1
1	19	18	8	32	9	.317

Nr	Rezistenta la rupere la tractiune, Rm, N/mm2	Limita de curgere, Rp0.2, N/mm2	Alungirea totala la forta maxima, Agt, %	Masa pe metru liniar, kg/m	Raport Rm/Rp0.2,	Suprafata relativa a nervurii, Fr,	Alungirea la rupere, An,	Indoira/dezdoira,
1	674	577	10.0	0.634	1.17	0.078	24.0	buna

Materialul a fost testat radiologic si nu emite radiatii periculoase

**Nota** Producatorul "JSC MOLDOVA STEEL WORKS" garanteaza ca in ciclul de productie a produselor metalurgice specificate in documentele de insotire, nu s-au folosit partial sau integral semifabricate, materii prime, fier vechi sau alte materiale feroase, origine din Federatia Rusa.

Producatorul confirma ca in ciclul de productie a produselor metalurgice, specificate in documentele de insotire, au fost utilizate resturi de metale feroase provenite din Republica Moldova si Romania.



<b>Marcarea</b>	 <b>Semnatura:</b> controller departament de control tehnic M. Kozak O. Iu. 01.11.2023
-----------------	---



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

# CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ  
Numărul: CV-019-2021

## Placă metalică autoportantă

Utilizare: pentru învelitoare de acoperiş,  
placări la exterior şi căptuşiri la interior.

Produs de:

Î.M. "ROOFART" S.R.L.,

şos. Munceşti, 799, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Loc de producţie: şos. Munceşti, 799, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor iniţiale de tip pentru produs şi unui control al procesului de producţie care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea şi menţinerea cerinţelor specificate în documentele de referinţă. OC Certmatcon a efectuat verificarea asigurării controlului producţiei în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările iniţiale de tip şi va efectua supravegherea continuă a procesului de producţie. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producţiei în fabrică descrise în anexa ZA a standardului:

**SM SR EN 14782:2010**

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 13.05.2021 şi va rămâne valabil până la data de 12.05.2026, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.

de vizat  
până în  
mai  
2022

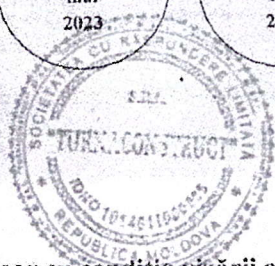
de vizat  
până în  
mai  
2023

de vizat  
până în  
mai  
2024

de vizat  
până în  
mai  
2025

Director General

Ion PUHA



Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.

WE  
DEVELOP  
ROOFING  
IDEAS

 Eurovent®

TECHNICAL DATA SHEET

Eurovent SILVER N LIGHT

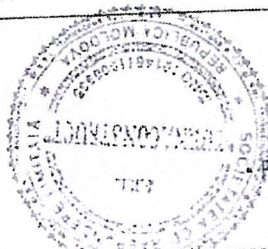
Vapour-insulation roof foil. Made of coated polymer fabric which ensures increased resistance to tearing and weather conditions while preventing against penetration of vapour. Product contains special stabilization additives which extend its UV resistance to 2 months and allow to perform assembly of final roof covering with certain delay.



PARAMETER	UNIT	VALUE
Vapour-permeability	[g/m <sup>2</sup> /24h]	1
Reaction to fire	[class]	F
Time exposure	[°C]	-40 up to + 80
Sd value	[m]	≥ 40
UV resistance	[months]	2*
Mass per unit	[g/m <sup>2</sup> ]	ca. 75
Water-tightness		Meets requirements at 2 kPa
Tensile strength MD	[N/50 mm]	≥410 (+/- 250)
Tensile strength CD	[N/50 mm]	≥390 (+/- 250)
Elongation MD	[%]	13 (+/- 30)
Elongation CD	[%]	13 (+/- 30)
Tear resistance MD	[N]	≥460 (+/-250)
Tear resistance CD	[N]	≥470 (+/-250)
Color		gray / gray
Roll size	[m x mb]	1,5 x 50 = 75 m <sup>2</sup>
Pallet	[rolls]	120

Advantages:

- Vapour insulation
- Tear resistance
- Fast and easy application
- UV resistance



\* UV stabilization even up to 2 months according to artificial ageing performed in the laboratory related to the conditions of average sun exposure for the climate in Central Europe.

# CERTIFICAT

## DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CPF-370-2024

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 CALCAR PENTRU LUCRĂRI DE INGINERIE CIVILĂ ŞI DRUMURI

Agregat fin sort: 0-4 mm;

Agregat grosier concasat din prundiş, sort: 4-16 mm, 16-32 mm, 32-63 mm;

Amestec de agregate de balastieră, sort 0-32 mm, 0-63 mm.



VERIFICA CERTIFICATUL



Fabricate de:

**ACIT TRANS SRL,**

Republica Moldova, rl. Străşeni, s. Gornoe.

Loc de producţie: s. Gornoe, raionul Străşeni.

Loc de extracţie: s. Peresecina, rl. Orhei.

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

**SM SR EN 13242+A1:2010**

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 va rămâne valabil atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcţii, metodele de evaluare a constanţei performanţei şi condiţiile de producţie în fabrică nu sunt modificate esenţial. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se menţin condiţiile în baza cărora a fost emis.

Certificare iniţială	<u>05.03.2021</u>
Recertificare	<u>05.03.2024</u>
Expirare	<u>04.03.2029</u>

de vizat  
până în  
martie  
2025

de vizat  
până în  
martie  
2026

de vizat  
până în  
martie  
2027

de vizat  
până în  
martie  
2028

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.



Director General

Ion PUHA



OCpr-018

ORGANISMUL DE CERTIFICARE  
PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL

MD 2015, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 15, tel: +37322522066



## CERTIFICAT DE CONFORMITATE a controlului producției în fabrică

OCpr-018 11A 1598-21

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.

### AGREGATE PENTRU BETON

tip - agregat concasat de balastiera, clasa de granulozitate:  
agregat grosier 4/16mm.

Domeniu de utilizare: pentru producerea betonului pentru construcții, căi rutiere și alte lucrări de geniu civil.

SA "Pietriș"

Republica Moldova, mun. Chișinău, or. Vatra, str. Feroviarelor, 10

Acest certificat atestă:

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

SM SR EN 12620+A1:2010 - SISTEM 2+  
(EN 12620:2002+A1:2008)

evaluarea controlului producției în fabrică în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat a fost emis inițial 25.03.2021, modificat 19.04.2022, 27.03.2024 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 ICȘP "Inmacomproiect" 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	03- 2026	03- 2027	03- 2028	03- 2029
-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Data emiterii: 25.03.2021

Data ultimei modificări: 27.03.2024

Conducătorul organismului



E. Oprea

№ 00241