

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 PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CV-279-2024

Prin prezentul certificat se atestă că produsul

ELEMENTE DE BORDURI DE BETON OBTINUTE PRIN METODA PRESĂRII

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



VERIFICA CERTIFICATUL



fabricat de: SC MEMILIT SRL

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Ilie Untilă, 13

loc de producție: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Industrială, 65

asigură cerințele SM EN 1340:2010 / SM EN 1340:2010/AC:2010

este supus de către producător unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentul de referință.

CERTMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a controlului producției în fabrică (CPF), a evaluat rapoartele de încercări și va efectua supravegherea continuă a CPF și a produsului prin încercări pe eșantioane prelevate de la locul de producție.

Schemă de certificare aplicabilă: 3CPF, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014.

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât producătorul va respecta cerințele standardului, metodele de evaluare a constanței performanței și controlul productiei în fabrică.

Certificatul a fost emis în mod voluntar la cererea producătorului și poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile inițiale.

Certificare inițială 17.05.2024

Expirare <u>16.05.2029</u>

de vizat până în până în până în până în mai 2025 de vizat până în mai 2026 de vizat până în mai 2028

Certificat valabil doar cu condiția 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 PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CV-278-2024

Prin prezentul certificat se atestă că produsul

DALE ȘI PAVELE DE BETON OBTINUTE PRIN METODA PRESĂRII

Utilizare: La exterior pentru pavări de drumuri supuse circulației pietonale și circulației vehiculelor, piste de biciclete, parcări, șosele, spații industriale, benzinării, stații de autobuz.



VERIFICA CERTIFICATUL



fabricat de: SC MEMILIT SRL

Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Ilie Untilă, 13 loc de producție: Republica Moldova, mun. Chişinău, str. Industrială, 65

asigură cerințele SM SR EN 1339:2010/ SM SR EN 1339:2010/AC:2010 SM SR EN 1338:2010/ SM SR EN 1338:2010/AC:2010

este supus de către producător unui control al procesului de producție care cuprinde toate măsurile necesare pentru îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentul de referință.

CERTMATCON a efectuat inspecția inițială a procesului de producție și a controlului producției în fabrică (CPF), a evaluat rapoartele de încercări și va efectua supravegherea continuă a CPF și a produsului prin încercări pe eșantioane prelevate de la locul de producție.

Schemă de certificare aplicabilă: 3CPF, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014.

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât producătorul va respecta cerințele standardului, metodele de evaluare a constanței performanței și controlul producției în fabrică.

Certificatul a fost emis în mod voluntar la cererea producătorului și poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile inițiale.

Certificare inițială 17.05.2024

Expirare <u>16.05.2029</u>

de vizat pănă în mai 2025

de vizat până în mai 2026 de vizat până în mai 2027 de vizat până în mai 2028 Director General



Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



GRUPUL DE CERTIFICARE SISTEME DE MANAGEMENT (GCSM) MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION GROUP (MSCG)



acceditat pentru

CERTIFICATE CERTIFICATE

GCSM certifica in urma auditului de evaluare efectuat (in conformitate cu RA nr. 20.08.2019-BIC-C- R2/20222) ca: MSCG hereby certifies that as a result of the audit assessment done (in accordance with RA no. 20.08.2019-BIC-C- R2/2022) that:

Compania/Company: SC "Vefasistem-Companie" SRL

Sediul social (Headquarters): Republica Moldova, mun. Balti, str. Kiev 114 A/
(Republic of Moldova, Balti Municipality, 114th A Kiev Street)

Punct de lucru (Production address): Republica Moldova, mun. Bălți, str. Libertății, nr. 127/
(Republic of Moldova, Balti Municipality, 127th Libertații Street)

a implementat si mentine in prezent un (implemented and maintains a)

SISTEM DE MANAGEMENT AL CALITATII

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

in conformitate cu cerintele (according to the requirements of)

EN ISO 9001:2015

Domeniul de activitate:

- Producerea tâmplăriei din PVC şi Aluminiu
- Producerea geamului termopan
- Caserarea profilului din policlorură de vinil
- Producerea, comercializarea și montarea sistemelor de protecție solară

Activity field:

- · Production of PVC & Aluminium windows and doors
- · Production of double glazing
- · Lamination of PVC profile
- Production, sale and installation of solar protection systems

Excluderi (Exclusions): -

Certificare initiala (Initial certification): 09.09.2016

Extindere (Extension):

Restrangere (Restriction):

Reinnoire (Renewal): 07.09,2022

Expirare (Expiration)*:

06.09.2023 06.09.2024 06.09.2025

VIZAT

VIZAT

VIZAT

Valabilitates acestni certificat se va verifica la / The validity of thist certificate will be made at e-mail: gesm@rkmail.ro Seria certificatului: Q Series of the certificate: Numarul certificatului: 195 Number of the certificate:



Ing. (Eng.) Floarea AMZUCU
Director General (General Manager) GCSM

Sucuresti, Splaiul Unini nr. 4, et. 4, birou 4.4, sector 4

PI-12-F03, Editia 4 / Revizia 0

^{*} Valabilitates prezentului certificat este conditionata de supraveghanie periodice (la 9 iuni si 1 an si 9 iuni de la ultima zi a auditului de certificate) si de reevaluares completa a sistemului de management al calitati la 2 ani si 6 iuni sau cel tarziu la 2 ani si 6 iuni. / The validity of the present certificate is conditioned by the periodical surveillances (at 9 months, and 1 year and 9 months from the last day of the certification audit) and by the complete reevaluation of the Quality Management System at 2 years and 6 months or the latest at 2 years and 9 months.



AEROQ

Organism notificat de Comisia Europeană Număr de identificare 1840



CERTIFICAT DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI

nr.: 1840-CPR-99/91/EC/0114-07

În conformitate cu Regulamentul (UE) nr.305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 (CPR), acest certificat se aplică produsului/produselor pentru construcții:

PRODUSE FABRICATE DIN VATA MINERALA BAZALTICA (vezi anexa)

Nivel/clase de performanta: A1; A2 (reactia la foc) Domeniu de utilizare: izolarea termica a cladirilor

Introdus pe piață cu denumirea/marca

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMANIA S.R.L.

Bucuresti, sector 1, One United Tower, Calea Floreasca, nr. 165, et. 10

Fabricat în:

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMANIA S.R.L.

Punct de lucru ISOVER

Județul Prahova, Ploiești, Strada Mihai Bravu, nr. 233

Acest certificat atestă:

• îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței specificate în anexa ZA a standardului/standardelor:

EN 13162:2012+A1:2015- SISTEM 1

• realizarea performanțelor declarate în acest certificat și evaluarea controlului producției în fabrică, efectuat de către fabricant, pentru a asigura:

CONSTANȚA PERFORMANȚEI PRODUSELOR PENTRU CONSTRUCȚII

Certificatul a fost emis inițial la **02.02.2007** (conform CPD) și rămâne valabil dacă nu sunt modificate semnificativ: standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele si criteriile de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în afară de cazul în care este suspendat sau retras de organismul notificat de certificare a produsului – AEROQ.

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

Menținerea valabilității certificatului poate fi confirmata la adresa www.aeroq.ro.

Data emiterii/actualizarii 18.01.2024

Director General ing.

Constantin AVRAM

Anexa la certificatul de constanța a performanței nr. 1840-CPR-99/91/EC/0114-07, reemis in 18.01.2024

PRODUSE FABRICATE DIN VATA MINERALA BAZALTICA

		IOAIL DIN			T	
Produse	Forma de prezentare	Conductivitate termica declarata (W/mK)	Nivel de toleranta grosime	Reactia la foc	Rezistenta la tractiune perpendicular pe fete (kPa)	Efortul la compresiune la o deformare de 10% (kPa)
PLU, PLU NT	placa	0.037	Т3	A1	-	-
PLA, PLF, PLC, PLT, PLA NT, PLF NT, PLC NT, PLT NT, Block S6, Block S7, Block S8, Block S9,	placa	0.035	Т3	A1	-	
Block S10, Block S11, Block S 12, Block SP 60, Block SP 70						
PLN, PLN NT	placa	0.034	Т3	A1	-	-
PLE, PLE NT	placa	0.040	T3	A1	-	-
PLU ALU	placa	0.037	Т3	A2-s1,d0	-	-
PLA ALU, PLF ALU, PLC ALU	placa	0.035	Т3	A2-s1,d0	-	-
PLN ALU	placa	0.034	Т3	A2-s1,d0	-	-
PLE ALU	placa	0.040	Т3	A2-s1,d0	-	-
PROFI FASSADE	placa	0.036	Т5	A1	10	30
PROFI TERRASSE R, PROFI TERRASSE RF	placa	0.037	Т5	A1	7.5	30
PROFI TERRASSE T-i	placa	0.038	T5	A1	7.5	40
PROFI TERRASSE T	placa	0.038	Т5	A1	10	50
FASSADE	placa	0.035	T5	A1	10	20
PROFI TERRASSE S-i, PROFI TERRASSE SiF	placa	0.038	Т5	A1	15	60
PROFI TERRASSE S, PROFI TERRASSE SF	placa	0.039	Т5	A1	15	70
PLE PLUS	placa	0.038	Т3	A1	-	-
PLE PLUS ALU	placa	0.038	Т3	A2-s1,d0	-	-
ISOVER T-P	placa	0.037	Т7	A1	-	50
PROFI TERRASSE PHV	placa	0.040	Т5	A1	15	100
Easy FASSADE	placa	0.035	Т5	A1	7.5	15

Director General

Ing.

Constantin AVRAM



AEROQ

NOTIFIED CERTIFICATION BODY

NB-1840 from European Commission



CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

No.: 1840-CPR-99/91/EC/0114-07

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011(the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product:

FACTORY MADE STONE MINERAL WOOL

(see annex)

Level/class of performance: A1;A2 (Reaction to fire) Intended use: Thermal insulation for buildings

Placed on the market under the name/mark

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMANIA S.R.L.

Bucuresti, sector 1, One United Tower, Calea Floreasca, nr. 165, et. 10

Manufactured at:

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMANIA S.R.L.

plant ISOVER

Județul Prahova, Ploiești, Strada Mihai Bravu, nr. 233

This Certificate attests:

• The fulfillment of all provisions regarding the Assessment and Verification of Constancy of Performance that were specified in Annex ZA of the Standard

EN 13162:2012+A1:2015- SISTEM 1

• The achievement of the performances declared in this Certificate and the Assessment of the Factory Production Control, conducted by the Manufacturer, to ensure

THE CONSTANCY OF PERFORMANCE OF THE CONSTRUCTION PRODUCTS

This certificate was first issued on 02/02/2007 (according to CPD) and will remain valid as long as there are not significantly modified: the harmonized standard, the construction product, the test methods and criteria used for Assessment and Verification of Constancy of Performance and the manufacturing conditions, unless suspended or withdrawn by the product certification Notified Body - AEROQ

The validity of this certificate is conditioned by the annual external surveillance and continual evaluation of factory production control, confirmed by the resulting audit reports.

The validity of this certificate can be checked out at www.aeroq.ro.

Issue date/Renewal date 01/18/2024



Annex to Performance Constancy Certificate no. 1840-CPR-99/91/EC/0114-07 , modified on 01/18/2024

FACTORY MADE STONE MINERAL WOOL

		ADE OTOT		IVAL IIO		
Products	Presentation form	Declared Thermal Conductivity (W/Mk)	Class for thickness tolerances	Reaction to fire	Tensile strength perpendicular to faces (kPa)	Compressive stress at 10% deformation (kPa)
PLU, PLU NT	board	0.037	Т3	A1	-	-
PLA, PLF, PLC, PLT, PLA NT, PLF NT, PLC NT, PLT NT, Block S6, Block S7, Block S8, Block S9, Block S10, Block S11, Block S 12, Block SP 60, Block SP 70	board	0.035	Т3	A1	-	-
PLN, PLN NT	board	0.034	Т3	A1	-	-
PLE, PLE NT	board	0.040	Т3	A1	-	-
PLU ALU	board	0.037	Т3	A2-s1,d0	-	-
PLA ALU, PLF ALU, PLC ALU	board	0.035	Т3	A2-s1,d0	-	-
PLN ALU	board	0.034	Т3	A2-s1,d0	-	_
PLE ALU	board	0.040	Т3	A2-s1,d0	-	-
PROFI FASSADE	board	0.036	Т5	A1	10	30
PROFI TERRASSE R, PROFI TERRASSE RF	board	0.037	T5	A1	7.5	30
PROFI TERRASSE T-i	board	0.038	T5	A1	7.5	40
PROFI TERRASSE T	board	0.038	T5	A1	10	50
FASSADE	board	0.035	T5	A1	10	20
PROFI TERRASSE S-i, PROFI TERRASSE SiF	board	0.038	Т5	Al	15	60
PROFI TERRASSE S, PROFI TERRASSE SF	board	0.039	Т5	A1	15	70
PLE PLUS	board	0.038	Т3	A1	-	-
PLE PLUS ALU	board	0.038	Т3	A2-s1,d0	-	-
ISOVER T-P	board	0.037	Т7	A1	-	50
PROFI TERRASSE PHV	board	0.040	Т5	A1	15	100
Easy FASSADE	board	0.035	T5	A1	7.5	15

Eng. General Mana

Constantin AVRAM

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА AGENTIA NATIONALA PENTRU SĂNĂTATE PUBLICA НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО 3ДОРОВЬЯ

MD-2028, mun. Chisinău, str. Gheorghe, Asachi, 67 a Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725 IDNO 1018601000021 e-mail: office@ansp.gov.md

DOCUMENTAŢIE MEDICALĂ Медицинская документаци FORMULAR Dopaia Nr. 303-2 e APROBAT DE MS al RM - S'Herra neua M3 PM Nº 828 01 31 10.11 Central de fiscarca i de laborator acreditat de către Central National de Aereditare din Republica Moldova, MOLDAC Испытательный забораторный иситр авхредительновый Национальным Аккрепитационных Пентром РМ: MOLDAG Centificar in 14-044, that 17-02 2048 valubil paint Lette 02 2026.

AVIZ SANITAR

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-14950/2022

Санитарное заключение для нищевых и непищевых продуктов

din/or 03 august 2022

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor

Настоящим санитарным заключением подтвержовется что производство, ввоз, использование и реализация продукции оборудования GRUND; eu făină de cuarț "Gleta siliconată", siliconic eu nisip de cuarț "Silicon Quarzgrunt", eu nisip de cuarț "Betohgpuht". pentru suprafețe neabsorbante "Betokontakt"; GLET acrilic interior "B-62 Şatroc", "Şatroc", "Meșterul Manole"; TENCUIALÂ decorativă "Tink structurat Nie Tina", "Silicon Kratzputz", "Silicon Reibeputz"

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) рестаменту (ам) (se va indica denumirea completà a Regulamentului (lor) sanitar (c) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (оп))

SF 38622974-002:2010, Reglementărilor tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produsele pentru construcții aprobat prin HG 913/2016

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / aprana anues apon as a sanaparey, empona apona rese demas

"SUPRATEN" SA. Republica Moldova

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения

SUPRATEN S.A., Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Riscani, str-la 2 Petricani, 84, bloc., ap. of.

Temei pentru recunoașterea conformită(ii produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit /

Основанием отя признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) рестаменту (ам) послужило Demers, certificate de conformitate, informații pe produs, raport a încercărilor de laborator nr.51000316 din 01.08.2022 (a enumera documentele de insoțire, buletinele de analiză / перечистить сопрокоснительные док, протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика пронукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

conform raportului încereărilor de laborator nr.51000316 din 01.08.2022

Normativul sanitar - canamapunan nopyamuna

Domeniu de utilizare / Область применения: lucrări de construcții, finisare

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Ηςοδγαθμνών γε ποδιώ μεπολεισκαμών, γραμελών, транспортировки, меры безопасности: producerea, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санатарное заключение действительно до: 31.08.2025

Nicolae Jelamschi

Reason: MoldSign Signature Location: Moldova







DECLARATION OF PERFORMANCE

No. 03CPR2013

1. Unique identification code of the product type.

Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the product.

Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption E_b> 10 %

2. Intended use(s)

For internalwalls.

3. Name or registered trade mark, and contact address of the manufacturer.

KEROS BULGARIA EAD , INDUSTRIAL PARK ROUSSE 11 TH SV SPIRIDON STREET BULGARIA)

7009 ROUSSE (

4. System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP)

System 4

5. Name and identification number of notified laboratory, if relevant

Task(s) carried out

AVCP system

Document issued and date of issue

Not applicable

6. Declared performances

Essential chareacteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1	
Release of dangerous substance, for:		
Cadmium	NPD	
Lead	NPD	EN 14411:2012
Bond strength/adhesion, for		
Cementitious adhesive, tipe C1	> 0,5 N/mm ²	
Durability for:		
Internal use	Pass	

The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.

Signed for and on behalf of the manufacture by:

Pedro Castejón Segarra Quality Manager

Nules 1st of March 2021



DECLARATION OF PERFORMANCE

No. 04CPR2013

1. Unique identification code of the product type.

Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the product.

Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $E_b \le 0.5\%$

2. Intended use(s)

For internal and external walls and floorings.

3. Name or registered trade mark, and contact address of the manufacturer.

KEROS CERÁMICA S.L., CTRA. VALENCIA-BARCELONA KM 44.5, 1250 NULES (CASTELLÓN), ESPAÑA

4. System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP)

System 4

5. Name and identification number of notified laboratory, if relevant

Task(s) carried out

AVCP system

Document issued and date of issue

Not applicable

6. Declared performances

Essential chareacteristics	Performance	Harmonised technical specification		
Reaction to fire	A1 _E /A1	The state of the s		
Release of dangerous substance, for: Cadmium Lead	NPD NPD			
Breaking strength	> 1300 N			
Slipperiness, as	NPD			
Bond strength/adhesion, for Cementitious adhesive, tipe C2	> 1 N/mm²	EN 14411:2012		
Thermal shock resistance	Pass			
Durability for:				
Internal use	Pass			
External use: freeze-thaw resistance	Pass			
Tactility	NPD			

The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.

Signed for and on behalf of the manufacture by:

Pedro Castejón Segarra Quality Manager

Nules to july 1, 2013

C.E.R.A.M. 1.C.A. (IFB-12378176 (Ita. Valencia Barna km. 44,5 12220 Bures (Caradian)



DECLARATION OF PERFORMANCE

No. 01CPR2013

1. Unique identification code of the product type.

Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the product. Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $0.5\% < E_b \le 3\%$

2. Intended use(s)

For internal and external walls and floorings.

3. Name or registered trade mark, and contact address of the manufacturer.

KEROS BULGARIAEAD , INDUSTRIAL PARK ROUSSE 11 TH SV SPIRIDON STREET BULGARIA)

7009 ROUSSE (

4. System(s) of assessment and verification of constancy of performance (AVCP) System 4

5. Name and identification number of notified laboratory, if relevant

Task(s) carried out

AVCP system

Document issued and date of issue

Not applicable

6. Declared performances

Essential chareacteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1 _E /A1	
Release of dangerous substance, for: Cadmium Lead	NPD NPD	
Breaking strength	> 1100 N	
Slipperiness, as	NPD	
Bond strength/adhesion, for		EN 14411:2012
Cementitious adhesive, tipe C2	> 1 N/mm ²	
Thermal shock resistance	Pass	
Durability for:		
Internal use	Pass	
External use: freeze-thaw resistance	Pass	
Tactility	NPD	

The performance of the product identified in point 1 is in conformity with the declared performances in point 6.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.

Signed for and on behalf of the manufacture by:

Pedro Castejón Segarra Quality Manager

Nules, 03.04.2017