



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 11 A010203-21

Data emiterii: 16 august 2021

Valabil pînă la: 15 august 2026

SM SR EN ISO/IEC 17065:2013

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Emailuri, grunduri și lacuri alchidice,
fabricate conform cerințelor SF38975017-003:2008.
A se vedea anexa 21 poziții.

Codul NCM
A se vedea anexa
21 poziții

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

SM GOST R 52491:2010 (anulat), pct.5.2.1 tab.1 (ind.1, 2, 3), pct.5.2.2 tab.2 (ind.1-5, 8),
pct.5.2.5 tab.5 (ind.1-3), pct.5.2.4 tab.4 (ind.1, 3); RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

PRODUCĂTOR

F.P.C. "CHETON GRUP" S.R.L.,
str. Muncești, 121/1, mun. Chișinău, Republica Moldova.
Producere: str. Ștefan cel Mare, 148, or. Otaci, r-nul Otaci.

Codul țării
MD

SOLICITANT

Producătorul.

IDNO
1003600016515

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA:

Raport de evaluare final Nr.0152 din 29.07.2021, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău,
str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049 din 08.05.2018
valabil pînă la 07.05.2022, eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 014/2, 014/3 din 28.05.2021,
eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din cadrul "CERTMATCON" SRL,
mun. Chișinău, str. Ferdeului, 12, MD 2005; Raport de încercări Nr.109 din 16.06.2021, eliberat de LÎ al
SRL "Aschim CÎ", mun. Chișinău, or. Durlești, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003, certificat de acreditare
Nr. LÎ-014 din 20.10.2017 valabil pînă la 19.10.2021; Avizur sanitar Nr.P-3595/19 din 25.11.2019, eliberat de
Agenția Națională pentru Sănătate Publică, str. Asachi, 67-a, mun. Chișinău, MD 2028.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARĂ:

Schema 3, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Evaluarea de supraveghere se va efectua o dată în an
de către OC "CertMatCon". Certificatul este valabil doar în cazul respectării procesului tehnologic stabilit de
către producător și asigurării cu certificat de calitate a fiecărui lot de produs livrat. Domeniu nereglementat.
Contract de prestări servicii Nr.143/CP din 20.04.2021. **Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.**



Digitally signed by Dodica Alina
Date: 2024.08.22 13:53:39 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ

Seria A-N 008952



Conducătorul OC

PUHA Ion

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON“, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



AnexăFila 1
File 1la certificatul de conformitate
Nr. OCpr - 049 11 A010203-21 din:

16 august 2021

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Cod NM MD	Denumirea	Capacitatea ambalajului
1	3210	Vopsea pe bază de ulei MA-22 "Gama Color"	2,0 kg.
2	3208	Grund-email 3 în 1 "Coloriks"	0,9, 2,7 kg.
3	3208	Grund Gf-021 "Nova"	0,9, 2,7, 35,0 kg.
4	3208	Grund GF-021 "Gama Color"	0,9, 2,7, 35,0 kg.
5	3208	Lac colorat "Lazur 350C" Coloriks	0,75, 2,5 L.
6	3208	Lac colorat "Lazur 250C" Gama Color	0,75, 2,5 L.
7	3208	Lac pentru parchet Coloriks	0,75, 3,75 L.
8	3208	Lac pentru Yaht Coloriks	0,75, 3,75 L.
9	3208	Grund acrilic pentru piatră și beton Coloriks	0,75 L.
10	3208	Lac PF-170 "Gama Color"	0,7, 1,8 kg.
11	3208	Vopsea termorezistentă "Coloriks"	0,25, 0,75 L.
12	3208	Olifă "Gama Color"	0,4, 0,9 L.
13	3208	Lac Bezir "Gama Color"	0,4, 0,9 L.
14	3208	Email PF-115 "Gama Color"	0,9, 2,7 kg.
15	3208	Grund 2 în 1 "Gama Color"	0,9, 2,7, 35,0 kg.
16	3208	Email PF-115 "Nova"	0,8, 2,7 kg.
17	3208	Email Super email "Farbis"	0,7, 2,5 L.
18	3208	Email PF-115 "Spectrum"	0,9, 2,7 kg.
19	3208	Email PF-115 "Palitra"	0,8, 2,7 kg.
20	3208	Email 3 în 1 Hammer "Farbis"	0,75, 2,5 L.
21	3208	Email "Coloriks" Premium	0,9, 2,7 kg.

Seria A № 001645



Conducătorul OC

PUHA Ion



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate



Eurosystem Polska Sp. z o.o.
Spółka Komandytowa
ul. Wiejska 13
46-055 Przywory
Polonia
TVA PL9372516153
REGON 240529246

Digitally signed by Dodica Alina
Date: 2023.03.17 19:16:20 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



În conformitate cu anexă III la Regulamentul (UE) nr. 305/2011
Declarație de performanță Nr: DoP 3-17062013-23

LIDER SILBAR/ LIDER SILBAR LIGHT

- Cod unic de identificare al produsului-tip:**
LIDER SILBAR/ LIDER SILBAR LIGHT Nr. 3-17062013-23
- Tipul, lotul sau numărul de serie:**

- Utilizarea intenționată sau utilizările acestui produs de construcție conform specificațiilor tehnice aplicabile armonizate:**
EN 13984 - Foi flexibile pentru hidroizolații. Foi de material plastic și de cauciuc utilizate ca straturi pentru controlul vaporilor. Definiții și caracteristici, acoperire împotriva vaporilor și a pătrunderii umidității în construcția acoperișului încastrat sau plat, în construcția verticală a pereților sau în tavan, așezată paralel sau transversal pe căpriori, direct sub izolația termică.
- Numele și adresa fabricantului:**
Eurosystem Polska Sp. z o.o. Sp. k.
Wiejska 13 46-055 Przywory, Polonia
TVA PL9372516153
- Adresa de contact: Dacă este cazul, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat**
Nu este relevant
- Sistem sau sisteme de verificare a constanței performanței a produselor pentru construcție**
Sistemul 3
- În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:**
Organism notificat: CENTRUM STAVEBNIHO INZENYRSTVI a. S. Prazská 16,
Hostivar 102 21 Praha 10 Cehia, număr de identificare: 1390,
a eliberat certificatul de conformitate, conform sistemului 3.

T. +48 77 427 13 60, 77 427 13 61
F +48 77 427 13 66
office@eurosystempolska.pl

Sąd Rejonowy w Bielsku – Białej KRS 0000270678
Kapitał zakładowy 100 000,00 zł
Prezes Zarządu Marcin Świerca

Deutsche Bank PBC S.A. O. Opole, SWIFT DEUTPLPX
Konto PLN: 35 1910 1048 2513 0000 3229 0001
Konto EUR: 08 1910 1048 2513 0000 3229 0002
Konto USD: 78 1910 1048 2513 0000 3229 0003

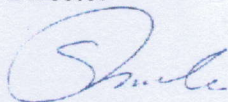
Documentul este tradus integral de către „ESPLAN-LUX” S.R.L.

8. Performanța declarată

Caracteristica	Specificațiile tehnice armonizate	Valori	Clasă/ Valoare
Reacția la foc	EN 13501-1	F	Clasă
Etanșeitate la apă	EN 1928	W1	Clasă
Rezistența la tracțiune MD	EN 12311-1	340N/ 50mm (+/- 80N/ 50mm)	MDV
Rezistența la tracțiune CD	EN 12311-1	330N/ 50mm (+/- 95N/ 50mm)	MDV
Alungirea MD	EN 12311-1	25 % (+/-20%)	MDV
Alungirea CD	EN 12311-1	14 % (+/-20%)	MDV
Rezistența la rupere MD	EN 12310-1/B	>360N (+/-50N)	MDV
Rezistența la rupere CD	EN 12310-1/B	>370N (+/-55N)	MDV
Flexibilitate la temperaturi scăzute	EN 1109	-20 °C	MLV
Durabilitate			
Îmbătrânire	EN 1296	trecut	
Alcalii	EN 13984	trecut	
Rezistența la impact	EN 12691	NPD	
Rezistența la forfecare a articulațiilor	EN 12317-2	NPD	
Lungime	EN 1848-2	50m (-0%)	MLV
Lățime	EN 1848-2	1,5m (-0%)	MLV
Masă pe unitate de suprafață	EN 1848-2	96g/m ² (+/-30%)	MDV
Transmiterea vaporilor de apă	EN 1931	40m (+/-10m)	MLV
Rectilinitate	EN 1848-2	40mm/ trecut	MDV
Etanșitatea la apă a cusăturilor		NPD	
Substanțe periculoase		NPD	

9. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 8. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Marcin Świerta
Director





T. +48 77 427 13 60, 77 427 13 61
F +48 77 427 13 66
office@eurosystempolska.pl

Sąd Rejonowy w Bielsku – Białej KRS 0000270678
Kapitał zakładowy 100 000,00 zł
Prezes Zarządu Marcin Świerta

Deutsche Bank PBC S.A. O. Opole, SWIFT DEUTPLPX
Konto PLN: 35 1910 1048 2513 0000 3229 0001
Konto EUR: 08 1910 1048 2513 0000 3229 0002
Konto USD: 78 1910 1048 2513 0000 3229 0003

Documentul este tradus integral de către „ESPLAN-LUX” S.R.L.

Această traducere autentică a fost realizată cu respectarea cerințelor standardelor armonizate **SM EN 13984:2014** în conformitate cu Ordinul 380 din 31.07.2018 cu privire la aprobarea Listei standardelor armonizate la Reglementarea tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, aprobat prin Hotărârea Institutului de Standardizare din Moldova nr. 14 din 30.01.2017.

Standardul SM EN 13984:2014 (https://shop.standard.md/ro/standard_details/271235) este identic cu standardul introduse în **Nr: DoP 3-17062013-23** în original.

Traducerea s-a realizat în scopul asigurării respectării legislației Republicii Moldova.

(https://www.certmatcon.md/ro/documente_utile):

Hotărâre de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții;

Legea 235 din 01.12.2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității.

Înregistrat:

Nr. 007 din 13.07.2020

La OC CERTMATCON



T. +48 77 427 13 60, 77 427 13 61
F +48 77 427 13 66
office@eurosystempolska.pl

Sąd Rejonowy w Bielsku – Białej KRS 0000270678
Kapitał zakładowy 100 000,00 zł
Prezes Zarządu Marcin Świerta

Deutsche Bank PBC S.A. O. Opole, SWIFT DEUTPLPX
Konto PLN: 35 1910 1048 2513 0000 3229 0001
Konto EUR: 08 1910 1048 2513 0000 3229 0002
Konto USD: 78 1910 1048 2513 0000 3229 0003

Documentul este tradus integral de către „ESPLAN-LUX” S.R.L.



**ORGANISMUL DE CERTIFICARE
PRODUSE ICȘP "INMACOMPROIECT" SRL**

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



CERTIFICAT DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI

OCpr-018 1IA 1443-19

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.

CIMENT PORTLAND CU CALCAR EN 197-1 - CEM II/A-LL 42,5 R

Domeniu de utilizare: prepararea betonului, mortarului, pastei și altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricarea produselor pentru construcții.

Fabricat de:

**COMBINATUL DE CIMENT DIN RÎBNIȚA S.A.T.Î Republica Moldova
or.Rîbnița, str. P.Zaporojeț, nr.1,Raion Rîbnița
tel.0037355576340, fax.0037355576533**

Acest certificat atestă:

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

**SM SR EN 197-1:2014 - SISTEM 1+
(EN 197-1:2011)**

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

CONSTANȚA PERFORMANȚEI PRODUSELOR PENTRU CONSTRUCȚII.

Acest certificat a fost emis inițial 08.08.2019, modificat 01.06.2020, modificat 09.08.2022 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 acreditat de certificare a produsului - 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.

Data emiterii: 08.08.2019

Data ultimei modificări: 09.08.2022

Digitally signed by Dodica Alina
Date: 2024.05.16 14:56:10 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



№ 00178

Conducătorul organismului



E.Oprea

CERTIFICAT DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI


OCpr-018 11A 1443-19

CIMENT PORTLAND CU CALCAR EN 197-1 - CEM II/A-LL 42,5 R

Caracteristici esențiale	Performanța
Rezistența inițială la compresiune (MPa)	≥ 20,0
Rezistența standard la compresiune (MPa)	≥ 42,5; ≤ 62,5
Timp inițial de priză (min)	≥ 60
Stabilitate (mm)	≤ 10
Conținutul de SO ₃ (%)	≤ 4,0
Conținutul de cloruri (%)	≤ 0,10
Compoziție (clincer) (%)	80-94


NOTA : Menținerea în valabilitate a certificatului de constanța a performanței este condiționată de îndeplinirea cerințelor menționate în certificat, efectuarea supravegheților și a plăților la termenele stabilite prin contract.

VIZA PERIODICA: PERIOADA ÎNȚĂLĂ

Anul	Data limită pînă la care trebuie obținută viza periodică	Data obținerii vizei periodice	
2019	08.09.2019	04.09.2019	
	08.10.2019	09.10.2019	
	08.11.2019	08.11.2019	

NOTA: Viza pentru menținerea certificării se acordă pe baza rapoartelor de evaluare.

PERIOADA DE SUPRAVEGHERE

Tipul de activitate de supraveghere	Anul	Data limită pînă la care trebuie obținută viza periodică	Data obținerii vizei periodice	
Supraveghere periodică	2020	08.08.2020	08.08.2020	
	2021	08.08.2021	08.08.2021	
	2022	08.08.2022	08.08.2022	
	2023	08.08.2023	08.08.2023	
	2024	08.08.2024	08.08.2024	

NOTA: Între două acțiuni de supraveghere periodică se efectuează la 2 luni încercări de audit pe probe în baza cărora se acordă menținerea vizei.

Nr 00178

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: CPF-074-2021

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:

Jgheaburi de streășină cu pereți frontali rigidizați cu bordaj și burlane pentru apa pluvială cu îmbinări petrecute, realizate din foi metalice

Utilizare: Colectarea și evacuarea apei pluviale, a zăpezii topite sau a apei cu gheață de pe o clădire la un sistem de scurgere sau un canal din exteriorul clădirii

Produs de:

ESPLAN-LUX S.R.L.,

str. Petricani, 31/C, mun. Chişinău, Republica Moldova

Loc de producție: **str. Petricani, 31/C, mun. Chişinău, 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 evaluarea inițială a controlului producției în fabrică și de verificare continuă a constantei performanței la producător și confirmă că sunt respectate cerințele esențiale a standardului

SM SR EN 612:2011

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 01.02.2021 și va rămâne valabil până la data de 31.01.2024, atât timp cât produsul pentru construcții, metodele de evaluare și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Schema de certificare aplicabilă: 4, conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Acest certificat poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

de vizat
până în
FEBRUARIE
2022

de vizat
până în
FEBRUARIE
2023

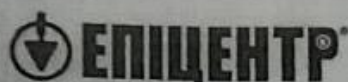


Director General

Ion PUHA

Digitally signed by Dodica Alina
Date: 2023.03.17 19:19:56 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova





DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ Nr. 02-GL-A

- Cod unic de identificare: 01/Bla/GL/UA
- Utilizarea intenționată:
Plăci ceramice pentru pardoseli, presate uscat, Grupa Bla cu absorbția de apă scăzută $E \leq 0,5\%$, Anexa G, glazurate (GL) Gres Porcellanato; pentru placare la interior și exterior a pereților și pardoselilor.
- Producător: Epicentr K LLC, Ukraine 08623, Kyiv Region, Kalynivka, 15 Industrialna Str.
- Sistem de evaluare și verificare a constanței performanței: Sistem 4
- Standard de referință armonizat: EN 14411:2012 (Sieć Badawcza Łukasiewicz Instytut Ceramiki i Materialów Budowlanych Ul. Postępu 9, ON 1487 a efectuat determinarea produsului-tip în baza încercărilor de tip sub sistemul 4 și a emis Raport de încercări Nr. 232/P/LB/2019, Nr. 233/P/LB/2019 din 16.12.2019)
- Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Performanța (Indice, clasă)	Specificație tehnică armonizată
Grupa	Bla	
<i>Dimensiuni și calitatea suprafeței</i>	Corespunde	PN-EN ISO 10545-2:2018-12
<i>Absorbția de apă</i>	0,07±0,1%	PN-EN ISO 10545-3:2018-05
<i>Rezistența la rupere</i>	2201,3±68,0 N	PN-EN ISO 10545-4:2019-04
<i>Modul de rupere</i>	46,0±1,3 N/mm ²	PN-EN ISO 10545-4:2019-04
<i>Rezistența la impact</i>	0,83±0,01	PN-EN ISO 10545-5:1999
<i>Rezistența la abraziunea suprafeței</i>	Clasa 4	PN-EN ISO 10545-7:2000
<i>Rezistența la șoc termic</i>	Corespunde	PN-EN ISO 10545-9:2013-12
<i>Rezistența la fisurare</i>	Fără fisurări	PN-EN ISO 10545-11:1998
<i>Rezistența la îngheț</i>	Trece	PN-EN ISO 10545-12:1999
<i>Rezistența chimică</i>		
1. Concentrații mici de acizi și alcalii	Clasa A	PN-EN ISO 10545-13:2017-01
2. Concentrații mari de acizi și alcalii	Clasa A	
3. Produse chimice de uz casnic și săruri pentru piscine	Clasa A	
<i>Rezistența la pătare</i>	Clasa 5	PN-EN ISO 10545-14:2015-11
<i>Rezistența la alunecare:</i>		
1) Suprafață mată fără relief	1. R10	DIN 51130:2014-02
2) Suprafață mată cu relief	2. R10	
3) Suprafață reliefată cu zahar	3. R9	
<i>Radioactivitate naturală</i>		
<i>Concentrat de potasiu</i>	Sk = 814,29±69,63 Bq/kg	Ghid 455/2010 Încercări a radioactivității naturale a produselor pentru construcții
<i>Concentrat de radium</i>	SRa = 68,87±9,71 Bq/kg	
<i>Concentrat de thoriu</i>	Sk = 63,59±6,08 Bq/kg	
<i>Reacția la foc</i>	A1	Clasificat fără testare (CFT)

Această declarație de performanță pentru produsul sus menționat corespunde listei proprietăților solicitate de consumator. Declarația de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul (EU) Nr. 305/2011 sub responsabilitatea exclusivă a producătorului menționat mai sus.

Semnat pentru și în numele producătorului de către

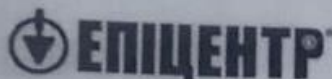
Kalynivka, 16/12/2019



Digitally signed by Dodica Alina
Date: 2025.01.05 23:24:24 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ





DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ Nr. 02-GL-A

- Cod unic de identificare: 01/B1a/GL/UA
- Utilizarea intenționată:
Plăci ceramice pentru pardoseli, presate uscat, Grupa B1a cu absorbția de apă scăzută $E \leq 0,5\%$, Anexa G, glazurate (GL) Gres Porcellanato; pentru placare la interior și exterior a pereților și pardoselilor.
- Producător: Epicentr K LLC, Ukraine 08623, Kyiv Region, Kalynivka, 15 Industrialna Str.
- Sistem de evaluare și verificare a constanței performanței: Sistem 4
- Standard de referință armonizat: EN 14411:2012 (Sieć Badawcza Łukasiewicz Instytut Ceramiki i Materialów Budowlanych Ul. Postępu 9, ON 1487 a efectuat determinarea produsului-tip în baza încercărilor de tip sub sistemul 4 și a emis Raport de încercări Nr. 232/P/LB/2019, Nr. 233/P/LB/2019 din 16.12.2019)
- Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Performanța (Indice, clasă)	Specificație tehnică armonizată
Grupa	B1a	
Dimensiuni și calitatea suprafeței	Corespunde	PN-EN ISO 10545-2:2018-12
Absorbția de apă	0,07±0,1%	PN-EN ISO 10545-3:2018-05
Rezistența la rupere	2201,3±68,0 N	PN-EN ISO 10545-4:2019-04
Modul de rupere	46,0±1,3 N/mm ²	PN-EN ISO 10545-4:2019-04
Rezistența la impact	0,83±0,01	PN-EN ISO 10545-5:1999
Rezistența la abraziunea suprafeței	Clasa 4	PN-EN ISO 10545-7:2000
Rezistența la șoc termic	Corespunde	PN-EN ISO 10545-9:2013-12
Rezistența la fisurare	Fără fisurări	PN-EN ISO 10545-11:1998
Rezistența la îngheț	Trece	PN-EN ISO 10545-12:1999
Rezistența chimică		
1. Concentrații mici de acizi și alcalii	Clasa A	PN-EN ISO 10545-13:2017-01
2. Concentrații mari de acizi și alcalii	Clasa A	
3. Produse chimice de uz casnic și săruri pentru piscine	Clasa A	
Rezistența la pătare	Clasa 5	PN-EN ISO 10545-14:2015-11
Rezistența la alunecare:		
1) Suprafață mată fără relief	1. R10	DIN 51130:2014-02
2) Suprafață mată cu relief	2. R10	
3) Suprafață reliefată cu zahar	3. R9	
Radioactivitate naturală		
Concentrat de potasiu	Sk = 814,29±69,63 Bq/kg	Ghid 455/2010 Încercări a radioactivității naturale a produselor pentru construcții
Concentrat de radium	SRa = 68,87±9,71 Bq/kg	
Concentrat de thoriu	Sk = 63,59±6,08 Bq/kg	
Reacția la foc	A1	Clasificat fără testare (CFT)

Această declarație de performanță pentru produsul sus menționat corespunde listei proprietăților solicitate de consumator. Declarația de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul (EU) Nr. 305/2011 sub responsabilitatea exclusivă a producătorului menționat mai sus.

Semnat pentru și în numele producătorului de către:

Kalynivka, 16/12/2019



Această traducere autentică a fost realizată cu respectarea cerințelor standardului armonizat SM EN 14411:2017, aprobat prin Hotărârea Institutului de Standardizare din Moldova nr. 14 din 30.01.2017 / Versiunea lingvistică română publicată prin Hotărârea ISM nr. 194 din 03.08.2018. Standardul SM EN 14411:2017 (https://shop.standard.md/ro/standard_details/380669) este identic cu standardul indicat în Declarația de performanță Nr. 01-GL-W în original. Traducerea s-a realizat în scopul asigurării respectării legislației Republicii Moldova. (https://www.certmatcon.md/ro/documente_utile):

- Hotărâre de Guvern Nr. 913 din 25.07.2016 privind aprobarea Reglementării tehnice cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții;
- Ordinul MEI nr. 20 din 08.02.2021 cu privire la aprobarea Listei standardelor armonizate la Reglementarea tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții;
- Legea 235 din 01.12.2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității.

Înregistrat:

Nr. 135 din 25.05.2021

La OC CERTMATCON

