



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C002113-22

Data emiterii: 22 noiembrie 2022 Valabil pînă la: 21 noiembrie 2023

CertMatCon
ORGANISMUL DE CERTIFICARE

 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

Profil din clorură de polivinil (PVC), clasa A, pentru tîmplării, marca comercială "ALUPLAST".

 Codul NCM
3916

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2; SM EN 12608-1+A1:2020 pct. 4.4 tab. 3, 5.2, 5.3.5, 5.10.3, 7.

PRODUCĂTOR

Concernul "Aluplast", Polonia, Germania.

Codul țării

SOLICITANT

"ALUSAR-PLAST" SRL, str. P. Zadnipru, 21-32, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Codul IDNO

1004600050651

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1259 din 21.22.2022, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 160/9 din 17.11.2022, eliberat de eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din Cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005; Rapoarte de încercări Nr. 163/5 din 18.11.2022, Nr. 160/5 din 17.11.2022, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema 2 conform SM SR EN ISO/CEI 17067:2014. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs livrat, conform legislației în vigoare.

Domeniul nereglementat. Certificare voluntară. Contract de prestări servicii Nr. 25/2019 din 05.03.2019.

Seria V № 000905



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



MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО
ЗДОРОВЬЯ

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

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация
FORMULAR / Форма № 303-2/с
APROBAT DE MS al RM / Утверждена МЗ РМ № 828
от 31.10.11
Centrul de încercări de laborator acreditat de către Central
Național de Acreditare din Republica Moldova / МОЛДАВ
Испытательный лабораторный центр аккредитованный
Национальным Аккредитационным Центром РМ / МОЛДАВ
Сертификат № 118-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

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

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов
din/от 03 august 2022

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

Настоящим санитарным заключением подтверждается что производство, ввоз, использование и реализация продукции оборудования

GRUND: cu faiană de cuarț "Gleta siliconată", siliconic cu nisip de cuarț "Silicort - Quarzgrunt", cu nisip de cuarț "Betohgrunt", pentru suprafețe neabsorbante "Betokontakt"; GLET acrilic interior "B-62 Șatroc", "Șatroc", "Meșterul Manole"; TENCUIALĂ decorativă "Tink structurat Nic Tina", "Silicon Kratzputz", "Silicon Reibeputz"

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов))

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

Organizația-producătoare/importatoare, (fara de origine) / организация-производитель/импортер, страна-производитель

„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 conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit / Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило

Demers, certificate de conformitate, informații pe produs, raport a încercărilor de laborator nr.51000316 din 01.08.2022 (a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исследований)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar / санитарный норматив

conform raportului încercărilor de laborator nr.51000316 din 01.08.2022

Domeniu de utilizare / Область применения:

lucrări de construcții, finisare

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования, хранения, транспортировки, меры безопасности:

producerea, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

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

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Nicolae Jelamschi

Digitally signed by Nicolae Jelamschi
Date: 2022.08.03 13:42:31 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-14953/2022
Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов
din/от 03 august 2022

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor
Настоящим санитарным заключением подтверждается что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудования
VOPSEA: "Euroton Lav", "Snejana Lav", "Snejana", "Eurostil", "Mattsatex", "Romanita", "Grădinar", "Relief",
"Fleksodecor", "Poiana Florilor", "Smile Ultrabel", "Normal Ultrabel", "Fasad Extra"; LAC sidefiu decorativ "Perla"

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a
Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов))
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 / организация произв./импортёр, страна происхождения

„SUPRATEN” SA, Republica Moldova

Destinatarii 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 conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit /

Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило

Demers, certificate de conformitate, informații pe produs, raport a încercărilor de laborator nr.51000318 din 01.08.2022
(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы анализов)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar / санитарный норматив

conform raportului încercărilor de laborator nr.51000318 din 01.08.2022

Domeniu de utilizare / Область применения:

lucrări de construcții, finisare

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования, хранения,
транспортировки, меры безопасности:

producerea, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

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

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂȚATE PUBLICĂ

Nicolae Jelamschi

Digitally signed by Nicolae Jelamschi
Date: 2022.08.03 13:44:26 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



CERTIFICAT

DE VERIFICARE A CONSTANȚEI PERFORMANȚEI PRODUSULUI Numărul: CCP-173-2021

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:

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

Produs de:

”SUPRATEN” S.A.,
str. Petricani, 84, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Loc de producție:

str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău, Republica Moldova.
str. Meşterul Manole, 9, 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 inspecția inițială a procesului de producție, a evaluat rapoartele privind încercările de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție. Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului:

SM EN 12004+A1:2014

Sistem: 1

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 12.05.2021 și va rămâne valabil până la data de 11.05.2024, 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.



CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-021-2021

TENCUIELI PE BAZĂ DE IPSOS PENTRU CONSTRUCȚII,
MOHOLIT, NOTA BENE, ORIZONT, FAUR GIPS START, SVG-100, MEȘTER FIX, FIX (adeziv).

Utilizare: La tencuirea pereților și plafoanelor la interiorul clădirilor.

Produs 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.

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:

SM SR EN 13279-1:2010

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 17.05.2021 și va rămâne valabil până la data de 16.05.2024, 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

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-030-2021

**TENCUIELI PE BAZĂ DE IPSOS PENTRU CONSTRUCȚII,
EUROFIN, FINITO, GȘM-15.**

Utilizare: La tencuirea și gletuirea pereților și plafoanelor la interiorul clădirilor.

Produs de:

"SUPRATEN" S.A.,

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

Loc de producție:

str. Meșterul Manole, 9, mun. Chișinău, 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:

SM SR EN 13279-1:2010

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 07.06.2021 și va rămâne valabil până la data de 06.06.2024, 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

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ

Nr. 5904584141720

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

5904584141720

2. Aplicarea intenționată sau aplicările:

Plăcile ceramice presate la uscat, destinate pentru aplicarea pe pardoseli și pereții interiori ai locuințelor și în clădirile de utilitate publică, precum și pentru fațadele exterioare. Produsul este recomandat pentru toate suprafețele din locuințe, cu trafic mediu de exemplu: bucătării, baie în afară de locurile care au acces direct din spre exterior. Plăcile trebuie să fie protejate de zgâriere.

3. Fabricant:

Ceramika Paradyż Sp. z o.o., ul. Piotrkowska 61, 26-300 Opoczno, Polska

4. Re prezentant autorizat:

nu este cazul

5. Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței:

Sistemul de evaluare: 4

6a. Standardul armonizat:

EN14411:2012

Organism (organisme) notificat(e):

nu este cazul nu este cazul

6b. Documentul de evaluare european:

nu este cazul

Evaluarea tehnică europeană:

nu este cazul

Unitatea cu privire la evaluare tehnică:

ND - nu este cazul

Organism (organisme) notificat(e):

nu este cazul

7. Performanța (performanțe) declarată (declarate):

Performanță	Nivele și/sau clase / valoarea:	Actul de referire:
Rezistență la foc	A1/A1 _{fl}	EN14411:2012
Eliberarea substanțelor periculoase - plăci vitrate:	-	-
Degajare Pb [mg/dm ²]	≤ 0,8	EN14411:2012
Degajare Cd [mg/dm ²]	≤ 0,07	EN14411:2012
Rezistența cusăturii / aderența [N/mm ²]:	-	-
-adezivi pe baza de ciment:	≥ 0,5	EN14411:2012
-adezivi în dispersie:	≥ 1	EN14411:2012
-adezivi pe baza de rășini reactive:	≥ 2	EN14411:2012
Rezistență la șoc termic	Rezistente	EN14411:2012
Forța de rupere [N]	minim 1300	EN14411:2012
Alunecare, în conformitate cu CEN / TS 16165: 2016, anexă B	Neclasificate	EN14411:2012
Sentimentul de atingere:	performanță nedeterminată	EN14411:2012
Durabilitate pentru:	-	-
-utilizări interioare:	ÎNDEPLINEȘTE	EN14411:2012
-utilizări exterioare: rezistența la îngheț - dezghet (rezistența la îngheț)	Rezistente	EN14411:2012

8. Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică specifică:

NA - nu se aplică

Proprietățile funcționale de mai sus un anumit produs sunt în concordanță cu un set de proprietăți funcționale declarate. Această declarație cu privire la proprietățile funcționale fi eliberate în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, sub responsabilitatea exclusivă a producătorului menționate mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Karol Goździk - Director de Producție

la: Tomaszów Mazowiecki data: 2020-06-01

Karol Goździk



Se referă la produsul: TOSI BROWN GRES SZKL. REKT. MAT. 59.8X59.8 G1
GRUPA: B1.

1. Informații suplimentare despre proprietăți de utilizare

Produsul este recomandat pentru zonele cu trafic mediu, de ex.: bucătărie, baie, sufragerie, cu excepția etajelor cu acces direct din exterior. Plăciile trebuie protejate de agenții de zgâriere.

Grosime	Proprietăți:	Nivele și/sau clase / valoarea:	Actul de referință:
Abateră admisibilă (a lățimii) de la dimensiunea de lucru		0,0 mm	EN14411:2012
Abateră admisibilă (a lungimii) de la dimensiunea de lucru		± 0,6 %; ± 2,0 mm	EN14411:2012
Abateră admisibilă (a grosimii) de la dimensiunea de lucru		± 0,6 %; ± 2,0 mm	EN14411:2012
Abateră maximă admisibilă a marginii de la linie dreaptă relativ cu dimensiunea de lucru (a lățimii)		± 5 %; ± 0,5 mm	EN14411:2012
Abateră maximă admisibilă a marginii de la linie dreaptă relativ cu dimensiunea de lucru (a lungimii)		± 0,5 %; ± 1,5 mm	EN14411:2012
Abateră maximă admisibilă de la unghiul drept relativ cu lățimea		± 0,5 %; ± 1,5 mm	EN14411:2012
Abateră maximă admisibilă de la unghiul drept relativ cu lungimea		± 0,5 %; ± 2,0 mm	EN14411:2012
Abateră maximă admisibilă a curbării centrului de la platitudinea suprafeței relativ cu diagonala calculată din dimensiunile de lucru		± 0,5 %; ± 2,0 mm	EN14411:2012
Abateră maximă admisibilă a curbării marginii de la platitudinea suprafeței relativ cu dimensiunea de lucru a lățimii		± 0,5 %; ± 2,0 mm	EN14411:2012
Abateră maximă admisibilă a curbării centrului de la platitudinea suprafeței relativ cu dimensiunea de lucru a lungimii		± 0,5 %; ± 2,0 mm	EN14411:2012
Abateră maximă admisibilă de deformări colțurilor de la platitudinea suprafeței relativ cu diagonala calculată din dimensiunile de lucru		± 0,5 %; ± 2,0 mm	EN14411:2012
Saturare cu apă Eb [%]		± 0,5 %; ± 2,0 mm	EN14411:2012
Forță de rupere [N]		≥ 0,5	EN14411:2012
Rezistență la încovoiere [N/mm ²]		minim 1300	EN14411:2012
Rezistență la uzură avansată [mm ³]		minim 35	EN14411:2012
Rezistență la uzura smalțului PEI/ numărul de rotații		nu este cazul	EN14411:2012
Rezistență la fisuri capilare		Clasa 3/750	EN14411:2012
Rezistență la șoc		îndeplinește	EN14411:2012
Rezistență la pătare/impurități:		nicio performanță determinată	EN14411:2012
Rezistență chimică la acizi și baze cu o concentrație scăzută		Clasa 5	EN14411:2012
Rezistență chimică la acizi și baze cu o concentrație ridicată		LA class	EN14411:2012
Rezistență la agenții de uz casnic și suplimente pentru apa de bazin		HA class	EN14411:2012
Radioactivitatea naturală [Bq/kg]		A class	EN14411:2012
Borderou cu CEN/TS 16165:2016, Anexa A (PICIOARE DESCULTI)		f1 ≤ 1, f2 ≤ 240	EN14411:2012
Borderou cu CEN/TS 16165:2016, Anexa C (PTV) - risc de alunecare uscată/umedă - slider 55		NPD - performanță nedeterminată	EN14411:2012
Borderou cu CEN/TS 16165:2016, Anexa C (PTV) - risc de alunecare uscată/umedă - slider 96		SCĂZUT (S) / RIDICAT (M)	EN14411:2012
Clasa zonei de deplasare / zona de rulare		SCĂZUT (S) / RIDICAT (M)	EN14411:2012
Emisiile de Compuși Organici Volatili COV (VOC) - clasa		NA - nu se aplică	DIN 51130
Coefficient de conductivitate termică [W/m ² K]		A+	ISO 16000
Clasa de siguranță a produselor din sticlă		NPD - performanță nedeterminată	PN-EN 12664
		NA - nu se aplică	PN-EN 12600

2. Documente:

Certificat sanitar BK/B/0168/01/2018, 3/N/22 de conformitate cu Standardul Polonez, 2/B/22 care autorizează marcarea produsului cu semnul de siguranță.

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Karol Goździk - Director de Producție
la: Tomaszów Mazowiecki data: 2020-06-01

Karol Goździk





SOFCONSULT

SOFCONSULT LTD.
TRANSLATION AGENCY
40 IVAN VAZOV STR., 1000 SOFIA, BULGARIA
TEL. /+359 2/ 981 71 82; 0888 845 240

Traducere din limba bulgară



DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ Nr. DPCTLMWGL011KAIG2

(Rev. Nr. 1)

- 1) Cod unic de identificare al tipului de produs;
 Tip, număr de serie sau lot, sau alt element care permite să fie identificat produsul de construcție conform cerințelor art. 11 (4);
Plăci ceramice presate semi-uscate cu absorbție de apă $0,5\% < Eb \leq 3\%$, pentru pereți și pardoseli la interior și exterior
 2) Utilizare sau utilizări prevăzute ale produsului de construcție în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, conform prevederilor producătorului: **plăcări pentru suprafețe la interior și exterior - podea, perete**
 3) Nume, denumire comercială înregistrată sau marcă comercială înregistrată și adresa de contact a producătorului în conformitate cu art. 11(5): **KAI Group: „Khan Omurtag” AD, „Varnensko shose”, Shumen, Bulgaria;**
telefon: +35954830487; fax: +35954832692; E-mail: info@kai.bg;
 4) După caz, nume și adresă de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat include sarcinile menționate la art. 12(2); **nu se aplică**
 5) Sistem sau sisteme de evaluare și verificare a constanței performanței produsului de construcție, astfel cum se prevede în anexa V: **Sistemul 4.**
 6) În cazul în care există o declarație de performanță pentru un produs de construcție acoperit de un standard armonizat. Denumirea și numărul organismului notificat: **nu se aplică**
 7) Performanță declarată:

Caracteristici principale	Performanță	Specificatie tehnică armonizată
Reacție la foc	Clasa A1 fl/A1	EN 14411:2012
Degașare de substanțe periculoase:	NPD NPD NPD	
- Cadmiu		
- Plumb		
- Alte		
Rezistență la rupere	$\geq 1100N$ $\geq 700N$	
- Grosime ≥ 7.5 mm		
- Grosime < 7.5 mm		
Durabilitate pentru:	Rezistență Rezistență	
- Utilizare internă:		
- Utilizare externă: rezistență la îngheț		
Rezistență la coeziune / aderență	$\geq 0.5 N/mm^2$ $\geq 1.0 N/mm^2$ $\geq 2.0 N/mm^2$	
- adeziv pe bază de ciment		
- adeziv dispersiv		
- adeziv pe bază de rășini reactive		
- soluție de construcție		
Rezistență termică	Rezistență	
Tactilitate	NPD	
Rezistență la alunecare	NPD	

Performanța produsului, menționată mai sus, este în concordanță cu performanța declarată. Această declarație de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul (UE) Nr. 305/2011, iar responsabilitatea pentru aceasta revine în totalitate producătorului de mai sus.

Semnat pentru și în numele producătorului de către:

Ispirih, 01.08.2021

Ing. Plamen Pashev
Director „Operațiuni”
Semnătura nu se citește.

Stampila rotundă și umedă a societății „Khan Asparuh” AD, județul Răzgrad.
Stampila rotundă și umedă a societății „Khan Omurtag” AD, or. Sofia.

Subsemnata Maria Teneva Yovcheva, pe baza Confirmării Nr. 01869-1 din 28.08.2018, eliberată de către Ministerul Afacerilor Externe, Direcția „Relațiilor consulare”, Republica Bulgaria, certifică autenticitatea traducerii făcute de către mine, din limba bulgară în limba română, a documentului oficial anexat. Traducerea este compusă din 1 /ună/ pagină.

Traducător:

/Maria Teneva Yovcheva/





SOFCONSULT

SOFCONSULT LTD.
TRANSLATION AGENCY
40 IVAN VAZOV STR., 1000 SOFIA, BULGARIA
TEL. /+359 2/ 981 71 62; 0888 864 340

Traducere din limba bulgară



DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ Nr. DPCTW004KAI62

(Reviz. Nr. 1)

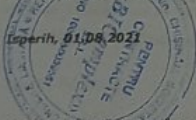
- 1) Cod unic de identificare al tipului de produs;
Tip, număr de serie sau lot, sau alt element care permite să fie identificat produsul de construcție conform cerințelor art.11(4);
2) Utilizare sau utilizări prevăzute ale produsului de construcție în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, conform prevederilor producătorului: **placări pentru suprafețe la interior - pereți**;
3) Nume, denumire comercială înregistrată sau marcă comercială înregistrată și adresa de contact a producătorului în conformitate cu art.11(5): **KAI Group: „Khan Omurtag” AD, „Varnensko shose”, Shumen, Bulgaria;**
telefon: +35954030407; fax: +35954032692; E-mail: info@kai.bg;
4) După caz, nume și adresă de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat include sarcinile menționate la art.12(2); nu se aplică;
5) Sistem sau sisteme de evaluare și verificare a constanței performanței produsului de construcție, astfel cum se prevede în anexa V: **Sistemul 4**.
6) În cazul în care există o declarație de performanță pentru un produs de construcție acoperit de un standard armonizat. Denumirea și numărul organismului notificat: nu se aplică

7) Performanță declarată:

Caracteristici principale	Performanță	Specificație tehnică armonizată
Reacție la foc	Clasa A1	
Depojare de substanțe periculoase:		
- Cadmiu	NPD	EN 14411:2012
- Plumb	NPD	
- Alte	NPD	
Durabilitate pentru:	Rezistă	
- Utilizare internă		
Rezistență la compresiune / aderență		
- aderenți pe bază de ciment	≥ 0.5 N/mm ²	
- aderenți dispersivi	≥ 1.0 N/mm ²	
- aderenți pe bază de rășini reactive	≥ 2.0 N/mm ²	
- metode de construcție	NPD	

Performanța produsului, menționată mai sus, este în concordanță cu performanța declarată. Această declarație de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul (UE) Nr.305/2011, iar responsabilitatea pentru aceasta revine în totalitate producătorului de mai sus.

Semnata pentru și în numele producătorului de către:



Ing. Plamen Pashev
Director „Operațiuni”

Semnătura nu se citește.

Stampila rotundă și urmează a societății „Khan Asparuh” AD, județul Razgrad.
Stampila rotundă și urmează a societății „Khan Omurtag” AD, or. Sofia.

Subsemnata **Maria Teneva Yovcheva**, pe baza Confirmării Nr. 01869-1 din 28.08.2018, eliberată de către Ministerul Afacerilor Externe, Direcția „Relații consulare”, Republica Bulgaria, certifică autenticitatea traducerii făcute de către mine, din limba bulgară în limba română, a documentului oficial anexat. Traducerea este compusă din 1 /una/ pagină

Traducător:

/Maria Teneva Yovcheva/

