

2344

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 №. 305-2 е.
APROBAT DE MS al RM / Утверждена МЗ РМ №. 828
от 31.10.11.
Centrul de încercări de laborator acreditat de către Centrul
Național de Acreditare din Republica Moldova / MOLDAС
Испытательный лабораторный центр аккредитованный
Национальным Аккредитационным Центром РМ / MOLDAС
Certificate nr. П-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-14957/2022

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din OT 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: universal "Supraton Extra", cu penetrare profundă "Tuffuhpuht", antifungie "Supraton Lux Biocid", "Supraton", siliconic cu penetrare profundă "Silicon Grund"

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствующим 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. импортер, страна происхождения

„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. cap. 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

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

Demers, certificate de conformitate, informații pe produs, raport a încercărilor de laborator nr.51000315 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.51000315 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

Digitally signed by Jelamschi Nicolae
Date: 2022.08.03 13:47:12 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Nicolae Jelamschi

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 № 11-044 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



2393

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 / Медицинские документы
FORMULAR Formular № 305-2 e
APROBAT DE MS al RM / Утверждено МЗ РМ № 828
от 31.10.11
Centrul de Încercări de laborator acreditat de către Centrul
Național de Acreditare din Republica Moldova / МОЛДАВ
Испытательный лабораторный центр аккредитованный
Национальным Аккредитационным Центром РМ / МОЛДАВ
Certificat nr. 11-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-14951/2022
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: concentrată "Coler", universală cu efect antibacterian "Sansiro", lavabilă hipoalergică interior "Luroton Leo",
camerele copiilor și dormitoare "Baby smile", silicomă pentru fațade "Silicon Fassadentarbe"

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 (ам))
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. импортер, страна происхождения
„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, rapoarte a încercărilor de laborator nr.51000312-51000314 din
29.07.2022
(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции.
Parametrii (factorii) / показатели (факторы) **Normativul sanitar / санитарный норматив**
conform rapoartelor încercărilor de laborator nr.51000312-51000314 din 29.07.2022

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

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия поставки, 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
Date: 2022.08.03 13:43:08 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. импортер, страна происхождения

„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.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



**Institutul de Ceramică
și Materiale
de Construcție**

DEPARTAMENTUL CERTIFICARE

02-676 Varșovia, str. Progresul, 9

tel:(+48 22) 549 97 04, e-mail: certyfikacja@icimb.pl; www.icimb.pl



AC 008

CERTIFICAT

DE CONFORMITATE AL PRODUSULUI cu STANDARDUL POLONEZ

59/N/18

conform tipului 5 din PN-EN ISO / IEC 17067:2014-01 Evaluarea conformității. Principii fundamentale ale certificării produselor și linii directe pentru schemele de certificare a produselor conform Programului de Certificare Nr. PC-02

declară că:

Plăcile ceramice presate prin metoda uscată, cu absorbție de apă redusă

$E_b \leq 0,5 \%$, Grupa B1_a

glazurate, neglazurate

introduse pe piață de către:

CERSANIT S.A.

Aleea Solidarității 36

25-323 Kielce

produse în fabrica:

CERSANIT III S.A., str. Uczniowska 21, 58-306 Walbrzych

OPOCZNO I Sp. z o.o. str. Przemysłowa 5, 26-300 Opoczno

îndeplinesc cerințele
standardului:

PN-EN 14411:2013-04 Plăci ceramice. Definiții, clasificare, caracteristici,
evaluarea și verificarea constanței performanței și marcarea **Anexa** (Normativ) **G**

conform raportului de
încercări realizat de:
Numărul și data raportului

Laboratorul Institutului de Ceramică și Materiale de Construcție,
str. Progresul, 9, 02-676 Varșovia
147/LB/2014 la data de 13.08.2014

Certificat valabil din 17 decembrie 2018 până la 16 decembrie 2023

se aplică numai elementelor de produs care au proprietăți (parametri) identici cu modelul (modelele) prezentat/-e pentru încercări și care îndeplinesc cerințele specificate mai sus.

Dreptul de utilizare a certificatului rămâne în vigoare, cu condiția ca producătorul să îndeplinească cerințele stipulate în programul de certificare PC-02 menționat de mai sus.

**Administratorul
Organismului de Certificare**

mng.ing. Malgorzata Warda-Pruszkowska



Varșovia, data 17.12.2018

**Directorul
Institutului de Ceramică și**

2 8. Materiale de Construcție

dr. ing. Pawel Pichniarczyk

Această traducere autentică a fost realizată cu respectarea cerințelor standardului armonizat SM EN 14411:2017, 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 14411:2017 (https://shop.standard.md/ro/standard_details/380669) este identic cu standardul indicat în Certificatul de Conformitate Nr: **59/N/18** 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. 082 din 28.01.2021

La OC CERTMATCON





**Institutul de Ceramică
și Materiale
de Construcție**

DEPARTAMENTUL CERTIFICARE

02-676 Varșovia, str. Progresul, 9

tel: (+48 22) 549 97 04, e-mail: certyfikacja@icimb.pl; www.icimb.pl



AC 008

CERTIFICAT DE CONFORMITATE AL PRODUSULUI cu STANDARDUL POLONEZ 60/N/18

conform tipului 5 din PN-EN ISO / IEC 17067:2014-01 Evaluarea conformității. Principii fundamentale ale certificării produselor și linii directe pentru schemele de certificare a produselor conform Programului de Certificare Nr. PC-02

declară că:

**Plăcile ceramice presate prin metoda uscată, cu absorbție de apă
 $E_b > 10 \%$, Grupa BIII
glazurate
introduse pe piață de către:**

**CERSANIT S.A.
Aleea Solidarității 36
25-323 Kielce
produse în fabrica:**

**CERSANIT III S.A., str. Uczniowska 21, 58-306 Wałbrzych
OPOCZNO I Sp. z o.o., str. Przemysłowa 5, 26-300 Opoczno**

îndeplinesc cerințele
standardului:

PN-EN 14411:2013-04 Plăci ceramice. Definiții, clasificare, caracteristici,
evaluarea și verificarea constanței performanței și marcarea **Anexa** (Normativ) **K**

conform raportului de
încercări realizat de:
Numărul și data raportului

Laboratorul Institutului de Ceramică și Materiale de Construcție,
str. Progresul, 9, 02-676 Varșovia
95/LB/2013 la data de 25.06.2013

Certificat valabil din 17 decembrie 2018 până la 16 decembrie 2023

se aplică numai elementelor de produs care au proprietăți (parametri) identici cu modelul (modelele) prezentat/-e pentru încercări și care îndeplinesc cerințele specificate mai sus.

Dreptul de utilizare a certificatului rămâne în vigoare, cu condiția ca producătorul să îndeplinească cerințele stipulate în programul de certificare PC-02 menționat de mai sus.

**Administratorul
Organismului de Certificare**

mng.ing. Malgorzata Warda-Pruszkowska



Varșovia, data 17.12.2018

**Directorul
Institutului de Ceramică și**

2 yf. Materiale de Construcție

dr. ing. Pawel Pichniarczyk

Această traducere autentică a fost realizată cu respectarea cerințelor standardului armonizat SM EN 14411:2017, 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 14411:2017 (https://shop.standard.md/ro/standard_details/380669) este identic cu standardul indicat în Certificatul de Conformitate Nr: 60/N/18 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. 085 din 28.01.2021

La OC CERTMATCON





**Institutul de Ceramică
și Materiale
de Construcție**

DEPARTAMENTUL CERTIFICARE

02-676 Varșovia, str. Progresul, 9

tel: (+48 22) 549 97 04, e-mail: certyfikacja@icimb.pl; www.icimb.pl



AC 008

CERTIFICAT

DE CONFORMITATE AL PRODUSULUI cu STANDARDUL POLONEZ 108/N/13²⁾

conform tipului 5 din PN-EN ISO / IEC 17067:2014-01 Evaluarea conformității. Principii fundamentale ale certificării produselor și linii directe pentru schemele de certificare a produselor conform Programului de Certificare Nr. PC-02

declară că:

**Plăcile ceramice presate prin metoda uscată, cu absorbție de apă
 $3\% < E_b \leq 6\%$, Grupa BII_a
glazurate**
introduse pe piață de către:

**CERSANIT SA
Aleea Solidarității 36
25-323 Kielce**
produse în fabrica:

**CERSANIT III S.A., str. Uczniowska 21, 58-306 Walbrzych
OPOCZNO I Sp. z o.o. str. Przemysłowa 5, 26-300 Opoczno**

îndeplinesc cerințele
standardului:

PN-EN 14411:2013-04 Plăci ceramice. Definiții, clasificare, caracteristici,
evaluarea și verificarea constanței performanței și marcarea **Anexa** (Normativ) I

conform raportului de
încercări realizat de:
Numărul și data raportului

Laboratorul Institutului de Ceramică și Materiale de Construcție,
str. Progresul, 9, 02-676 Varșovia
Nr. 89/LB/2012 la data de 28.06.2012
Certificat valabil din 22 august 2017²⁾ până la 03 decembrie 2018²⁾

se aplică numai elementelor de produs care au proprietăți (parametri) identici cu modelul (modelele) prezentat/-e pentru
încercări și care îndeplinesc cerințele specificate mai sus.

**Dreptul de utilizare a certificatului rămâne în vigoare, cu condiția ca producătorul să îndeplinească cerințele stipulate
în programul de certificare PC-02 menționat de mai sus.**

**Administratorul
Organismului de Certificare**

mng.ing. Malgorzata Warda-Pruszkowska

²⁾verte!



**Directorul
Institutului de Ceramică și Materiale
de Construcție**

dr. hab. ing. Adam Witek, prof. ICiMB

Varșovia, actualizat la data 22.08.2017

Această traducere autentică a fost realizată cu respectarea cerințelor standardului armonizat SM EN 14411:2017, 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 14411:2017 (https://shop.standard.md/ro/standard_details/380669) este identic cu standardul indicat în Certificatul de Conformitate Nr: **108/N/13²** 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. 084 din 28.01.2021

La OC CERTMATCON





**Institutul de Ceramică
și Materiale
de Construcție**

DEPARTAMENTUL CERTIFICARE

02-676 Varșovia, str. Progresul, 9

tel: (+48 22) 549 97 04, e-mail: certyfikacja@icimb.pl; www.icimb.pl



AC 008

CERTIFICAT DE CONFORMITATE AL PRODUSULUI cu STANDARDUL POLONEZ 62/N/18

conform tipului 5 din PN-EN ISO / IEC 17067:2014-01 Evaluarea conformității. Principii fundamentale ale certificării produselor și linii directe pentru schemele de certificare a produselor conform Programului de Certificare Nr. PC-02

declară că:

**Plăcile ceramice presate prin metoda uscată, cu absorbție de apă redusă
0,5 % < E_b ≤ 0,3 %, Grupa B_b
glazurate, neglazurate
introduse pe piață de către:**

**CERSANIT S.A.
Aleea Solidarității 36
25-323 Kielce
produse în fabrica:**

OPOCZNO I Sp. z o.o. str. Przemysłowa 5, 26-300 Opoczno

îndeplinesc cerințele standardului:

PN-EN 14411:2013-04 Plăci ceramice. Definiții, clasificare, caracteristici, evaluarea și verificarea constanței performanței și marcarea **Anexa** (Normativ) **H**

conform raportului de încercări realizat de:

Laboratorul Institutului de Ceramică și Materiale de Construcție,
str. Progresul, 9, 02-676 Varșovia

Numărul și data raportului

31/LB/2017, 31/1/LB/2017 la data de 28.02.2017

Certificat valabil din 17 decembrie 2018 până la 16 decembrie 2023

se aplică numai elementelor de produs care au proprietăți (parametri) identici cu modelul (modelele) prezentat/-e pentru încercări și care îndeplinesc cerințele specificate mai sus.

Dreptul de utilizare a certificatului rămâne în vigoare, cu condiția ca producătorul să îndeplinească cerințele stipulate în programul de certificare PC-02 menționat de mai sus.

**Administratorul
Organismului de Certificare**

mng.ing. Malgorzata Warda-Pruszkowska



Varșovia, data 17.12.2018

**Directorul
Institutului de Ceramică și
Materiale de Construcție**

dr. ing. Pawel Pichniarczyk

Această traducere autentică a fost realizată cu respectarea cerințelor standardului armonizat SM EN 14411:2017, 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 14411:2017 (https://shop.standard.md/ro/standard_details/380669) este identic cu standardul indicat în Certificatul de Conformitate Nr. 62/N/18 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. 083 din 28.01.2021

La OC CERTMATCON



Raport de încercări
Nr. 057 din 02.02.2021

Agentul economic

**"BOMI-SERVIS" SRL, str. Eternitate, 3, or. Drochia,
Republica Moldova.**

Solicitant

OC "CertMatCon".

Denumirea produsului

Plăci ceramice.

Producător

"Cersanit" S.A., Polonia.

Documente de însoțire

Cererea Nr. 057 din 01.02.2021.

Prezentat de către

Caziuc Dmitrii - manager SRL "BOMI-SERVIS".

Cantitatea/masa probei

1,0 kg.

Numărul de laborator al probei

057

Data receptiei

01.02.2021

Data încercărilor

02.02.2021

Documente normative

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2.

Scopul încercărilor

-

Condițiile de încercare

$U=73\%$, $T=23.4\text{ }^{\circ}\text{C}$

**Echipamentul folosit pentru
încercări**

**Complex spectrometric MKC AT 1315 (CE-Nr. MH0142355-4820 din 03.08.2020)
Cintar de laborator BSN-1.5D1.3 (CE- Nr. MD 10 3.2-600/2020 din 06.07.2020)**

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea Extinsă
RA-226 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	52.2	6.79
TH-232 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	44.6	5.94
K-40 Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	-	696	112
A_{eff} Bq/kg	GOST 30108-94 pct. 4.2	≤ 300	173	14.4

Declarație de conformitate:

Notă: 1. Raportul de încercări e valabil numai pentru proba efectuată.

2. Reproducerea raportului de încercări nu se permite fără acordul laboratorului.

3. Rezultatele se eliberează cu incertitudinea extinsă: $k = 2$; $P = 95\%$.

Executor încercări

Chirillov Aliona

/nume, prenume/

/semnătura/

Șef CIEC

Rotari Anatolie

/nume, prenume/

/semnătura/



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

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Numărul: CV-018-2021

**Mortare de rosturi pentru plăci și dale ceramice,
FUGA ALB, FUGA GRI, FUGANMERTEL**

Utilizare: Pentru plăci și dale, pentru aplicări la exterior și interior, pe pereți și pardoseli.

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 13888:2012

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 04.05.2021 și va rămâne valabil până la data de 03.05.2024, 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

Raport de încercări
Nr. 153/9 din 25.10.2022

Agententul economic

Solicitant

Denumirea produsului

Producător

Documente de însoțire

Prezentat de către

Cantitatea/masa probei

Numărul de laborator al probei

Data receptiei

Data încercărilor

Documente normative

Scopul încercărilor

Condițiile de încercare

Echipamentul folosit pentru
încercări

**"Bomi Service" S.R.L., str. Eternitate, 3, or. Drochia,
Republica Moldova**

"Bomi-Servis" SRL

**Plăci fibrolemnoase, melaminate, pentru pardoseli, marca
comercială "Egger".**

Egger Holzwerkstoffe Wismar GmbH & Co., Germania.

**Cererea Nr. 153 din 20.10.2022, Act de eșantionare Nr. 153-9 din
24.10.2022.**

CAZIUC DMITRI - Administrator "BOMI-SERVIS" SRL.

1,0 kg

153-9

24.10.2022

25.10.2022

SM GOST R 50801:2005 pct. 7.4

-

$U=73\%$, $T= 23.4\text{ }^{\circ}\text{C}$

Complex spectrometric MKC AT 1315 (CE-nr. BY 01 502-48 din 27.08.2021)

Cântar de laborator BSN-1.5D1.3 (CE- nr. MD 10 3.2-141/2022 din 02.03.2022)

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea extinsă
CS-137 Bq/kg	SM GOST R 50801:2005 pct. 7.4	190	0.00	9.36
SR-90 Bq/kg	SM GOST R 50801:2005 pct. 7.4	520	0.00	15.7

Declarație de conformitate:

Notă: 1. Raportul de încercări e valabil numai pentru proba efectuată.

2. Reproducerea raportului de încercări nu se permite fără acordul laboratorului.

3. Rezultatele se eliberează cu incertitudinea extinsă: $k = 2$; $P = 95\%$.

Executor încercări

Șef CIEC



Chirilov Aliona

/nume, prenume/

/semnătura/

Rotari Anatolie

/nume, prenume/

/semnătura/

Această traducere autentică a fost realizată cu respectarea cerințelor standardului armonizat **SM EN 13329+A2:2022**, 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 13329+A2:2022** (https://shop.standard.md/ro/standard_details/380669) este identic cu standardul indicat în Declarația de performanță **Nr. DoP:FL001** în original.

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

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

- 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. 196 din 10.10.2022

La OC CERTMATCON



DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

În conformitate cu Regulamentul VO (EU) nr. 305 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011

DoP:FL001

1. Tipul produsului:

DPL - AS

2. Utilizare:

Pardoseli pentru aplicații interioare conform EN 13329

3. Producător:

**EGGER Holzwerkstoffe Wismar GmbH & Co. KG
Am Haffeld 1
23970 Wismar
Germania**

4. Reprezentant autorizat:

-

5. Sistemul de conformitate conform VO (EU) 305/2011, anexa V:

sistemul 3

6. a. Produs pentru construcții în conformitate cu standardul armonizat:

EN 14041:2004/AC:2006

b. Organismul notificat:

0765
Wilhelm Klauditz Institut
Bienroder Weg 54 e
38108 Braunschweig
Germania

0766
eph GmbH
Zellescher Weg 24
01217 Dresden
Germania

0432
Instituția de verificare a
materialelor NRW
Auf den Thränen
59597 Erwitte
Germania

1508
Institutul de verificare
Hoch
Lerchenweg 1
97650 Fladungen
Germania

7. Declarație de performanță

Caracteristici cheie	Performanța	Standard armonizat
Reacția la foc conform EN 13501-1	G11-s1	EN 14041:2004/AC:2006
Rezistența la alunecare conform EN 13893	DS ≥ 0,3	EN 14041:2004/AC:2006
conductivitate termică conform EN 12524	 0,12 W / (m .K)	EN 14041:2004/AC:2006
Formaldehidă conform EN 717-2 Pentaclorfenol conform CEN/TR 14823	E1 HCHO DL PCP PCP < 5ppm	EN 14041:2004/AC:2006
Caracteristici electrostatice conform EN1815	 ≤ 2 kV	EN 14041:2004/AC:2006
Impermeabilitate conform EN 13553	npd	EN 14041:2004/AC:2006
Durabilitatea în ceea ce privește comportamentul la foc	npd	EN 14041:2004/AC:2006

Performanța produsului conform numărului 1 corespunde performanței declarate conform numărului 7. Singurul responsabil pentru redactarea declarației de performanță este producătorul conform numărului 3

Semnat pentru producător și în numele producătorului:

Bernhard Stübner
Manager general de vânzări și marketing
Wismar, 22.05.2018

Ralf Borchers
Manager general Departament tehnic
Wismar, 22.05.2018



CertMatCon

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C001995-22

Data emiterii: 04 aprilie 2022

Valabil pînă la: 04 aprilie 2023

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

Plăci ceramice, presate prin metoda uscată,
cu absorbție de apă redusă $E_b \leq 0,5 \%$, Grupa BI_a;
cu absorbție de apă sporită $E_b > 10 \%$, Grupa BIII.

Codul NCM
6908

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE STABILITE ÎN :

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2; SM EN 14411:2017 pct. 5.2 tab. 2 Anexa A, pct. A1-A5,
Anexa B tab. 2, pct. B1, B6, B8, pct. 8.

PRODUCĂTOR

ТОВ "Церсанит Инвест", Ucraina.

Codul țării
UA

SOLICITANT

"BOMI-SERVIS" S.R.L.,
str. Eternitate, 3, or. Drochia, r-1 Drochia, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003607015849

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 1042 din 01.04.2022, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chișinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 097/4 din 18.02.2022, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chișinău, str. Ferdeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări Nr. 14.1 din 28.03.2022, Nr. 089 din 03.02.2021, eliberate de "CIPC Incerc Test" SRL, mun. Chișinău, str. Varnița, 16/1.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Certificare voluntară. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare.
Contract de prestări servicii Nr. 896 din 16.01.2018.

Seria V № 000776



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



Raport de încercări
Nr. 097/5 din 21.02.2022

Agentul economic

"BOMI-SERVIS" SRL, str. Eternitate, 3, or. Drochia, Republica Moldova

Solicitantul

OC CertMatCon SRL

Denumirea produsului

Plăci ceramice presate, prin metoda uscată

Producător

ЧАО "ПНН Интеркерама", Ucraina

Documente de însoțire

Cererea Nr. 097 din 18.02.2022, Act de eșantionare Nr. 1043/1 din 16.02.2022 de la OC CertMatCon SRL

Prezentat de către

Guțu Maria - Expert OC CertMatCon

Cantitatea/masa probei

1,0 kg

Numărul de laborator al probei

097-5

Data recepției

18.02.2022

Data încercărilor

21.02.2022

Documente normative

GOST 30108-94

Scopul încercărilor

Certificare

Condițiile de încercare

U=73%, T= 23.4 C°

Echipamentele folosite pentru încercări

Complex spectrometric MKC AT 1315 (CE-Nr. BY 01 502-48 din 27.008.2021)

Cântar de laborator BSN-1.5D1.3 (CE- Nr. MD 10 3.2-600/2020 din 06.07.2020)

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Radionuclizii	Documentul Normativ	Normele conform DN	Valoarea reală	Incertitudinea extinsă
RA-226 Bq/kg	GOST 30108-94, pct. 4.2	-	60.9	7.31
TH-232 Bq/kg	GOST 30108-94, pct. 4.2	-	37.7	5.12
K-40 Bq/kg	GOST 30108-94, pct. 4.2	-	38.5	62.9
A _{eff} Bq/kg	GOST 30108-94, pct. 4.2	≤300	113	11.4

Declarație de conformitate:

Notă: 1. Raportul de încercări e valabil numai pentru proba efectuată.

2. Reproducerea raportului de încercări nu se permite fără acordul laboratorului.

3. Rezultatele se eliberează cu incertitudinea extinsă: k = 2; P = 95%.

Executor încercări

Chirilov Aliona

/nume, prenume/

/semnătura/

Șef CIEC

Rotari Anatolie

/nume, prenume/

/semnătura/



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 14.2 din 28.03.2022

Solicitantul: OC „CERTMATCON” SRL
str. Uzinelor 4/2, etaj 4, of. 4, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Agentul economic: SRL “BOMI-SERVIS”
str. Eternitate 3, or. Drochia, Republica Moldova.

Numărul și data cererii: Nr. 14 din 16.02.2022

Denumirea probei: Plăci ceramice:

Numărul și descrierea probei intrate în laborator: 14.2. Plăci ceramice presate prin metoda semiuscată.

Producătorul: ЧАО “ПІИ Інтеркерама”, Ucraina

Locul de eșantionare a probei: str. Uzinelor 5, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Numărul și data actului de eșantionare: Nr. 1043 din 10.02.2022

Responsabilul privind eșantionarea: GUȚU Maria, Expert OC „CERTMATCON” SRL

Documentul normativ privind eșantionarea: SM EN 14411:2017

Prezentat de către: GUȚU Maria, Expert OC „CERTMATCON” SRL

Scopul încercărilor: Determinarea parametrilor produselor pentru menținerea constantei performanței

Locul efectuării încercării: CÎ ”CIPC INCERC TEST” SRL
Str. Varnița 16/1, mun. Chișinău, Republica Moldova

Perioada efectuării încercării: 16.02.2022 - 28.03.2022

Documentul normativ - metoda de încercare: SM EN ISO 10545-3:2018, SM EN ISO 10545-9:2014, SM STB EN ISO 10545-12:2010.

Documentul normativ - cerința tehnică: SM EN 14411:2017. Plăci și dale ceramice. Definiții, clasificare, caracteristici, evaluare conformității și marcare.

Echipamentul folosit pentru încercări: Aparat de cântărit tip BS-6 D1.3 (CE – nr. MD 10 3.2-274/2021 din 16.03.2021);
Șubler mecanic tip ШШІ 1 (CE – nr. MD 10 3.5-079/2021 din 02.03.2021);
Riglă metalică, tip Nr. 8 (CE – nr. MD 10 3.5-292/2021 din 01.09.2021);
Rezervor de apă cu termostat (Proces verbal nr. 2 din 09.02.2021);
Frigider CHEЖ MЛK 500 (Proces verbal nr. 13 din 09.02.2021);
Etuvă de uscare tip 550.2 (Proces verbal nr. 1 din 09.02.2021).

Condițiile de mediu: Temperatura aerului, °C 20
Umiditatea relativă, % 58



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 14.2 din 28.03.2022


REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR nr. 14.2

Nr.	Denumire indici, u/m	DN Metoda de încercare	DN Cerința tehnică	Valoarea admisibilă	Rezultatele încercărilor/
1.	*Absorbția de apă, %	SM EN ISO 10545-3:2018	SM EN 14411:2017 tab.2, pct. B.1	$E_b \leq 0,5 \%$	0,03
2.	Rezistența la șoc termică, 10 cicluri	SM EN ISO 10545-9:2014	SM EN 14411:2017 tab. 2, pct. B.6	Fără defecte	Fără defecte
3.	*Rezistența la îngheț-dezgheț, 100 cicluri	SM STB EN ISO 10545-12:2010	SM EN 14411:2017 tab. 2, pct. B.8	Fără defecte	Fără defecte

Declarație de conformitate, după Regula 1 – conformitatea cu cerințele DN:

Proba încercată "Plăci ceramice presate, prin metoda semiuscată" corespund cerințelor SM EN 14411:2014 Anexa G, tab. G1 pct. B.1. (Grupa BI_a)

Executantul/Specialist principal:

 /Inginer/ CIUBARCĂ Pavel

Verificat/Șef al CÎ:

 /Dr. Ing/ SCAMINA Raisa

Câte un exemplar al raportului de încercări este transmis pentru:

1. SRL "BOMI-SERVIS"
2. CÎ "CIPC INCERC TEST" SRL

NOTE: În atenția producătorilor, utilizatorilor și organelor de control:

1. Rezultatele încercărilor se referă la probele încercate.
2. Raportul de încercări nu poate fi reprodus, multiplicat sau difuzat fără permisiunea SRL "CIPC INCERC TEST".
3. Rezultatele încercărilor ce nu sunt acoperite de acreditare sunt marcate cu *.
4. Rezultatele încercărilor obținute prin subcontractare sunt marcate cu **.
5. Rezultatele încercărilor sunt prezentate cu incertitudini extinse Up. Incertitudinea extinsă este obținută prin multiplicarea incertitudinii standard cu factorul de extindere $k=2$, ce corespunde intervalului de încredere de aproximativ 95% la o distribuție normală.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 14.1 din 28.03.2022

Solicitantul: OC „CERTMATCON” SRL
str. Uzinelor 4/2, etaj 4, of. 4, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Agentul economic: SRL “BOMI-SERVIS”
str. Eternitate 3, or. Drochia, Republica Moldova

Numărul și data cererii: Nr. 14 din 16.02.2022

Denumirea probei: Plăci ceramice:

Numărul și descrierea probei intrate în laborator: 14.1. Plăci ceramice presate prin metoda semiuscată.

Producătorul: ТОВ “Церсанит Инвест”, Ucraina

Locul de eșantionare a probei: str. Uzinelor 5, mun. Chișinău, Republica Moldova.

Numărul și data actului de eșantionare: Nr. 1042 din 10.02.2022

Responsabilul privind eșantionarea: GUȚU Maria, Expert OC „CERTMATCON” SRL

Documentul normativ privind eșantionarea: SM EN 14411:2017

Prezentat de către: GUȚU Maria, Expert OC „CERTMATCON” SRL

Scopul încercărilor: Determinarea parametrilor produselor pentru menținerea constantei performanței

Locul efectuării încercării: CÎ ”CIPC INCERC TEST” SRL
Str. Varnița 16/1, mun. Chișinău, Republica Moldova

Perioada efectuării încercării: 16.02.2022 - 28.03.2022

Documentul normativ - metoda de încercare: SM EN ISO 10545-3:2018, SM EN ISO 10545-9:2014, SM STB EN ISO 10545-12:2010.

Documentul normativ - cerința tehnică: SM EN 14411:2017. Plăci și dale ceramice. Definiții, clasificare, caracteristici, evaluare conformității și marcare.

Echipamentul folosit pentru încercări: Aparat de cântărit tip BS-6 D1.3(CE – nr. MD 10 3.2-274/2021 din 16.03.2021);
Șubler mecanic tip ШЦ 1 (CE – nr. MD 10 3.5-079/2021 din 02.03.2021);
Riglă metalică, tip Nr. 8 (CE – nr. MD 10 3.5-292/2021 din 01.09.2021);
Rezervor de apă cu termostat (Proces verbal nr. 2 din 09.02.2021);
Frigider CHEЖ MJK 500 (Proces verbal nr. 13 din 09.02.2021);
Etuvă de uscare tip 550.2 (Proces verbal nr. 1 din 09.02.2021).

Condițiile de mediu: Temperatura aerului, °C 20
Umiditatea relativă, % 58



RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 14.1 din 28.03.2022

REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR (proba nr. 14.1)

Nr.	Denumire indici, u/m	DN Metoda de încercare	DN Cerința tehnică	Valoarea admisibilă	Rezultatele încercărilor/
1.	*Absorbția de apă, %	SM EN ISO 10545-3:2018	SM EN 14411:2017 tab.2, pct. B.1	$E_b \leq 0,5 \%$	0,2
2.	Rezistența la șoc termică, 10 cicluri	SM EN ISO 10545-9:2014	SM EN 14411:2017 tab. 2, pct. B.6	Fără defecte	Fără defecte
3.	*Rezistența la îngheț-dezghet, 100 cicluri	SM STB EN ISO 10545-12:2010	SM EN 14411:2017 tab. 2, pct. B.8	Fără defecte	Fără defecte

Declarație de conformitate, după Regula 1 – conformitatea cu cerințele DN:

Proba încercată "Plăci ceramice presate, prin metoda semiuscată" corespunde cerințelor SM EN 14411:2014 Anexa G, tab. G1 pct. B.1. (Grupa BI_a).

Executantul/Specialist principal:

Pavel /Inginer/ CIUBARCĂ Pavel

Verificat/Șef al CÎ:

Raisa /Dr. Ing/ SCAMINA Raisa

Câte un exemplar al raportului de încercări este transmis pentru:

1. SRL "BOMI-SERVIS"
2. CÎ "CIPC INCERC TEST" SRL



NOTE: În atenția producătorilor, utilizatorilor și organelor de control:

1. Rezultatele încercărilor se referă la probele încercate.
2. Raportul de încercări nu poate fi reprodus, multiplicat sau difuzat fără permisiunea SRL "CIPC INCERC TEST".
3. Rezultatele încercărilor ce nu sunt acoperite de acreditare sunt marcate cu *.
4. Rezultatele încercărilor obținute prin subcontractare sunt marcate cu **.
5. Rezultatele încercărilor sunt prezentate cu incertitudini extinse U_p . Incertitudinea extinsă este obținută prin multiplicarea incertitudinii standard cu factorul de extindere $k=2$, ce corespunde intervalului de încredere de aproximativ 95% la o distribuție normală.

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CV-017-2021

**Materiale pentru şape şi pardoseli,
NIVELIR UNIVERSAL, NIVELIR ZEMENT,
TOPING, OPTIM, SAVANA, PESKOBETON*.**

Utilizare: Realizarea pardoselilor interioare ale construcţiilor.

Produs de:

”SUPRATEN” S.A.,

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

Loc de producţie:

str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău, Republica Moldova.

str. Meşterul Manole, 9, 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:

SM SR EN 13813:2010

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 04.05.2021, modificat la 30.05.2022 şi va rămâne valabil până la data de 03.05.2024, 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 PUHA



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-139-2022

Pentru:

UŞI DIN LEMN

Utilizare:

intenţionată c) numai pentru comunicare.

Produs de:

F.C.P. "CEMREC" S.R.L.,

şos. Munceşti, 77/1, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Loc de producţie: şos. Munceşti, 77/1, 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 pentru asigurarea CPF.

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind asigurarea controlului producţiei în fabrică descrise în:

SM EN 14351-2:2019

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 05.10.2022 şi va rămâne valabil până la data de 04.10.2025, 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
OCTOMBRIE
2023

de vizat
până în
OCTOMBRIE
2024



Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiţia vizării anuale.