

S.R.L."CertElectroTest" Certificare Voluntară

ANEXĂ LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Nr. OCpr - CET 13 C230097-23

lin 24 februarie 202

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul nonnativ		
1	Conductor electric tip: H05VV-F, H07V-K, H07V-U, H03V-F	SM CEI 60227-4+A 1:2016 cap.2 SM IEC 60227-5:2016 cap.2		
2	Cablu electric tip: ВВГнг-LS(нгд), ВВГ-П, АВВГ, АВВГп, NYM-J, NYM, CYKYLo	SM TEC 60502-1+A1:2019 cap.4, 5 SM TEC 60227-4+A1:2019 p.2.1, 2.2, 2.3, 2.4		
3	Conductor electric tip: ITBC, ITBCe, UIBBIT	SM CEI 60227-4+A 1:2016 cap.2 SM TEC 60227-5:2016 p.6.1, 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4		
4	Conductor electric tip: IIB1M6 (9KO)	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A 1:2016 cap.2		
5	Cablu electric pentru sistemele de telecomunicatii tip: UTP cat.5e, FTP cat.5e, UTP cat.6e, FTP cat.6e, RG6U/4, FTP-PE, FTP-PVC	SM EN 50288-1:2015 p.4.1-4.5, 5.1.1.1, 5.1.1.3, 5.1.1.4		
6	Conductor electric tip: IIB1, IIB3	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A 1:2016 cap.2 SM IEC 60502-1+A 1:2019 cap.4, 5		
7	Cabhari electrice pentru sistemele fotovoltaice tip: H1Z2Z2-K	SM EN 50618:2015 cap.5, 6		
8	Cablu electric tip: КВВГ, КВВГнг, КВВГЭ, КВВГЭнг, КВВГнг-LS, КВВГзнг, КВВГЭнг-LS	SM SR HD 21.4 S2:2010 cap.3, 5 SM SR EN 50525-1:2013 cap.5, 6		
9	Cablu electric tip: ВВГнг-П, ВВГнг	SM TEC 60502-1 +A1:2019 cap.4, 5 SM TEC 60227-4+A1:2019 p.2.1, 2.2, 2.3, 2.4 GOST 12.2.007.14-88		
10	Cablu electric marca comerciala 33LJM tip:KTr	SM SR HD 21.4 S2:2010 cap.3, 5 SM SR EN 50525-1:2013 cap.5, 6 SM SR EN 50525-2-21:2013		





Popescu Diana



S.R.L."CertElectroTest" Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - CET 13 C230097-23

Data emiterii

24 februarie 2023

Valabil pînă la

24 februarie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET), Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; email:cet3.office@gmail.com

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

8544

Codul NCM

Cabluri și conductoare electrice în sortiment marca "1000 kW" și " 33HM" modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezinta secțiunea în mm² în variantele modelului

Contract de livrare: nr. 304/21 din 24.12.2021 си ООО "Запорожский завод цветных металлов", Ucraina

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Documente normative conform anexei

PRODUCĂTOR

ООО "Запорожский завод цветных металлов", Ucraina

Codul țării UA

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str. Industrială 59 M, Republica Moldova 1008600024540

Codul IDNO

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 047-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectro Test" S.R.L. mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr. 75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr. 448/23 din 16.02.2023, 450/23din 16.02.2023 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022



Popescu Diana

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА AGENTIA NATIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО **ЗДОРОВЬЯ**

MD-2028, mun. Chişinău, str. Gheorghe. Asachi, 67 a Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725 IDNO 1018601000021

e-mail: office@ansp.gov.md

DOCUMENTATIE MEDICALA/ Медицинская локументация FORMULAR/ Форма Nr. 303-2/e APROBAT DE MS al RM / Утверждена M3 PM Nr. 828 от 31.10.11 Centrul de încercări de laborator acreditat de către Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC Испытательный лабораторный центр аккредитованный Национальным Аккредитационным Центром РМ MOLDAC Certificat nr. LÎ-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

AVIZ SANITAR

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-15136/2022

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/or 22 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 / оборудовании ADEZIV: universal pardoseli "Lincov", universal "Supra Universal", Adeziv pentru tapete din fibră de sticlă, pentru toate tipurile de tapete "Supra-T"

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

SF 38622974-003:2010, 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. Chişinău, 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.51000317 din 01.08.2022 (a enumera documentele de însoțire, buletinele de araliză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:

conform raportului încercărilor de laborator nr.51000317 din 01.08.2022

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar / санитарный норматив

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 PENTRE SAN TRA DESPUBLICATION DAIE: 2022.08.22 16:25:14 EEST

Vasile Gustiuc

Reason: MoldSign Signature Location: Moldova





MINISTERUL SĂNĂTĂŢII AL REPUBLICII MOLDOVA МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА AGENTIA NATIONALÁ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICÁ НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО 3ДОРОВЬЯ

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

DOCUMENTAŢIE MEDICALĂ: Megininickas токументания FORMULAR Фирма Nr. 303-2 c. APROBAT DE MS al RM - Утверждена M3 PM Nr. 828 01 31.10.11 Central de fincercări de laborator acreditat de către Central National de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC Испытательный лабораторный центр аккредитованный Haunona, Bolis Marke, utrainomism Herripon PM MOLDAC Certificat in: 11-044 dui: 17-02-2018 valabil până la 16,02-2026

AVIZ SANITAR

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE SI NEALIMENTARE Nr. P-14957/2022

Санитарное заключение для иншевых и непинсвых продуктов

din or 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 оборудовании GRUND: universal "Supraton Extra", си penetrare profundă "Tuffuhgpuht", antifungic "Supraton Lux Biocid", "Supraton", siliconic cu penetrare profundă "Silicon Grund"

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / coomsemembyom canumapuovy (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 произк. изтортер, страна происхожевения

"SUPRATEN" SA, Republica Moldova

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения

SUPRATEN S.A., Republica Moldova, mun. Chişinău, 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 признатия продукции указаниему (ым) санитарному (ым) ресламенту (ам) послужило Demers, certificate de conformitate, informații pe produs, raport a încereărilor de laborator nr.51000315 din 01.08.2022 (a enumera documentele de însoțire, bulctinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоко на исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar canamapusai nopsiamus

conform raportului încereărilor 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 / Пелоходимые условия использования, хранстия, транспортировки, меры безопасности: producerea, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санитарное заключение оействительно оо: 31,08,2025

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ Digitally signed by Jelamschi Nicolae

Nicolae Jelamschi

Date: 2022.08.03 13:47:12 EEST Reason: MoldSign Signature

Location: Moldova





2345

MINISTERUL SÄNÄTÄŢII AL REPUBLICII MOLDOVA МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА AGENŢIA NAŢIONALĀ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĀ НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ

MD-2028, mun. Chisinău, str. Gheorghe, Asachi, 67 a Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725 IDNO 1018601000021 e-mail: office@ansp.gov.md DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ Meanumickas aokymentanus FORMULAR Dopsia Nr. 303-27e APROBAT DE MS al RM. V (sepsciera M3 PM Nr. 828 m. 31,10-11.
Central de incercair de laborator acreditat de către Central Național de Acreditate din Republico Moldova MOEDAC Henterateristical (adoptiopular) neutry asspeziuroteanian Hantona autistă Assperiur automitus Hentpost PM MOEDAC Centrica m. 1,1944 du. 17,02,2048 valuit păra la 16 to 2,2026.

AVIZ SANITAR

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

Санитарное заключение оля пищевых и непищевых продуктов

din/or 03 august 2022

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

Настоящим санитарным заключением подтвержовется что производство, ввоз, использование и реализации продукции оборудовании GRUND: cu făină de cuart "Gleta siliconată", siliconie cu nisip de cuart "Silicont - Quarzgrunt", cu nisip de cuart "Betohgpuht", pentru suprafețe neabsorbante "Betokontakt"; GLET acrilic interior "B-62 Şatroc", "Şatroc", "Meşterul Manole"; TENCUIALĂ decorativă "Tink structurat Nie Tina", "Silicon Kratzputz", "Silicon Reibeputz"

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

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 / opeanu auter upon se a tamopunep, cuspona apone ve accepta

"SUPRATEN" SA. Republica Moldova

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения

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

Temei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (c) menționat (c) a servit /

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

Demers, certificate de conformitate, informații pe produs, raport a încercărilor de laborator nr.51000316 din 01.08.2022 (a enumera documentele de insoțire, buletinele de analiză περενία μισιο κοτροκοσιαιστούμες σοκ, προποκο με μετ τεσ.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar - canamapman nopyvamus

conform raportului încercărilor de laborator nr.51000316 din 01.08.2022

Domeniu de utilizare / Oō.acms применения: lucrări de construcții, finisare

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Нелоходилизе ус новин использования, хранстия, правспортировки, 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 AGENTIEI NATIONALE PENTRES AND PROPERTY DE LE COLOR

Nicolae Jelamschi

Reason: MoldSign Signature Location: Moldova





2347

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

MD-2028, mun. Chişinâu, str. Gheorghe. Asachi, 67 a Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725 IDNO 1018601000021 e-mail: office@ansp.gov.ind DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ Me, піціпциская пакументація FORMULAR Форма Nr. 303-2 e APROBA I DE MS al RM. Утверждена NI3 PM. Nr. 828 or 31.10.11 Centrul de încercări de laborator acreditat de către Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC Испытательный дабораторный центр аккредитованный Национальным Аккредитационным Центром PM. MOLDAC Certificaciu. El-044 dui. 17.02.2018 valabil pănă la 16.02.2026

AVIZ SANITAR

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-14953/2022

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/or 03 august 2022

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

Настоящим санитарным заключением подтвержедается что произвоостью возгленовьзование и реализации продукции обирудовании VOPSEA: "Euroton Lav", "Snejana Lav", "Snejana", "Eurostif", "Mattşatex", "Romanita", "Grădinar", "Relief", "Fleksodecor", "Potana florilor", "Smile Ultrabel", "Normal Ultrabel", "Fasad Extra"; LAC sidefiu decoratiy "Perla"

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / coommemonsymm canumapnony (ым) регламенову (ам) (se va indica denumirea completă a Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (он))

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 произволжения

"SUPRATEN" SA, Republica Moldova

Destinatarul avizului sanitar / получатель синитарного заключения

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

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

Основанием оля 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 îneperua nums compositorime nume conformații pe producti de conformații de c

Característica sanitară a produselor / санатарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar: canumapnoiù nopmannoi

conform raportului încereărilor de laborator nr.51000318 din 01.08.2022

Domeniu de utilizare / Oó. acms npuwenenum: lucrări de construcții, finisare

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Пеобунивници повин шено неполнования, граничин, транспортировки, меры безопасности: producerea, plasarea pe piață în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica Moldova

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Саштарное заключение оействительно по: 31,08,2025

DIRECTORUL AGENTIEI NATIONALE PENTR PER NASIENCE DATE: NICOIAC DATE: 2022.08.03 15:44:26 EEST

Nicolae Jelamschi

Reason: MoldSign Signature Location: Moldova







DECLARATIE DE PERFORMANTA

Nr.: RB_12,5_04/2022

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Rigips® RB 12.5

2. Utilizări preconizate:

Plăci din gips-carton utilizate pentru tencuieli uscate (căptuşire uscată a pereților), pentru plafoane fixe sau suspendate și pentru pereți despărțitori, conform indicațiilor producătorului.

Saint-Gobain Construction Products Romania S.R.L. Calea Floreasca nr. 165, One United Tower, etaj 10, Sector 1, București

4. Sistemul de evaluare și verificare a constanțel performanțel:

Sistemul 4.

5. Standard armonizat:

Încercarea Inițială de Tip a fost realizată de către producător conform SR EN 520+A1:2010.

Controlul Producției în Fabrică realizat în conformitate cu prevederile EN ISO 9001:2015, adaptat pentru SR EN 520+A1:2010, este implementat pentru a asigura calitatea produselor ca fiind în conformitate cu caracteristicile de performanță declarate.

6. Performanțe declarate:

Caracteristici esențiale	Performanţă	Specificațiile tehnice armonizate	
Rezistenţa la încovoiere - Pe directie transversala (N) - Pe directie longitudinala (N)	210 (Valoare de prag) 550 (Valoare de prag)	SR EN 520+A1:2010	
Reacție la foc	A2-s1, d0	SR EN 520+A1:2010	
Permeabilitatea la vapori de apă (exprimată ca factor de rezistență la vapori de apă - µ)	10/4 (uscat/umed) (SR EN ISO 10456:2008)	SR EN 520+A1:2010	
Rezistenţa termică (exprimată ca şi conductivitate termică - λ)	0,20 W/mK (SR EN ISO 10456:2008)	SR EN 520+A1:2010	
Substanțe periculoase	NPD	SR EN 520+A1:2010	
Izolare la sunetul aerian direct - R	Aceste caracteristici esențiale depind de sistemul din care face parte produsul și	SR EN 520+A1:2010	
Rezistenţa la impact - →I	sunt mentionate în documentația	- SR EN 520+A1:2010	
Absorbţie acustică	producătorului bazându-se pe utilizarea preconizată: www.rigips.ro	SR EN 520+A1:2010	

Mai multe detalii asupra parametrilor tehnici ai produsului sunt disponibile in Fişa Tehnică de Produs. Această Declarație de Performanță împreună cu Fişa Tehnică și Fisa cu Date se Securitate ale produsului sunt disponibile pe internet, la adresa www.rigips.ro

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul EU 305/2011 cu modificările si completările ulterioare, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Marius RUS Director Operationi Industriale

În Turda, la 01.04.2022

wiz

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMANIA SRL.

Tower, etaj 10 • Sector 1 • cod 014459 • Bucureşti • România • Tel. +40 21 207 57 50/51 • www.rigips.ro Calea Floreasca nr. 165 • One United Tower, etaj 10 • Sector 1 • cod 014459 • Bucureşti • România • Tel.

J40/16947/1994 • CUI RO 6194577 • Capital social 15,737,778 lei
email: info.constructionproducts@saint-gobain.com



Rigips® RB 12,5



S.C. Saint-Gobain Construction Products România S.R.L. Calea Floreasca nr. 165, One United Tower, etaj 10, Sector 1, București

Rigips® RB 12,5 (Placa de gips carton tip A - 12,5 - EN - 520)

Nr. DoP: RB_12,5_04/2022 www.rigips.ro

SR EN 520+A1:2010

Utilizare preconizată: Plăci din gips-carton utilizate pentru tencuieli uscate (căptușire uscată a pereților), pentru plafoane fixe sau suspendate și pentru pereți despărțitori, conform indicațiilor producătorului.

Rezistența la încovoiere:

Pe directie transversala (N)

210 (Valoare de prag)

Pe directie longitudinala (N)

550 (Valoare de prag)

Reactie la foc:

A2-s1, d0

Factor de rezistență la vapori de apă-µ:

10/4 (uscat/umed) (SR EN ISO 10456:2008)

Coeficient de conductivitate termică- \(\lambda \):

0,20 W/mK (SR EN ISO 10456:2008)

Substanțe periculoase:

Izolare la sunetul aerian direct-R:

Rezistența la impact::

Absorbţie acustică-α:

Aceste caracteristici esențiale depind de sistemul din care face parte produsul și sunt menționate în documentația producătorului bazându-se pe utilizarea preconizată: www.rigips.ro







DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. ARM 1.03.2

Cod unic de identificare al produsului-tip:

T 1.03 (Clasa A2-s1,d0 Placi componente de tavan din fibra minerala cu folie laminata)

Bioguard Acoustic; Perla, Perla dB; Perla dB (planks); Perla OP 0.95; Perla OP 1.00; Perla OP dB; Sierra (13mm); Sierra OP (15mm); Sierra OP (17mm); Sierra

Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):

Membrana componenta tavan suspendat pentru uz intern

Fabricant:

Armstrong Building Products B.V. Noorderstragt 388A, 9611 AW Sappemeer, Netherlands

Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanțel performanțel:

Reactie la foct sistemul 1

Eliberare de formaldehidă: sistemul 3

Absorbție sunet: sistemul 4 Conductivitatea termică: sistemul 4

Standard armonizat:

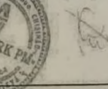
EN 13964:2014

Organism (organisme) notificat(e):

Element Rotterdam (2812) - certificatul de constarță a performanței Nr. ERO2812-CPR-BC0022

Performanța declarată	Caracteristici eserțiale	Performanţă	Specificațiile tehnice armonizate		
1 1 1 1 1	Reactie la foc	A2-s1,d0			
	Eliberare de formaldehida	E1			
the state of the	Rezistentă la rupere prin încovoiere	NPD	EN 13964:2014		
	Absorbtie sunet	Vezi tabelul 1	EN 13904.2014		
	Conductivitatea termică	Vezi tabelul 1			
	Durabilitate	NPD	HE HE WHEN PERSON NAMED IN		

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus Samnată pentruși în numele fabricantului de către:



Wilfred Middel
VP and Managing Director, ABP EMEA
Armstrong Building Products B.V.
locul/data emiteni

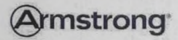
Uxbridge, 2019-04-12





DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. ARM 1.03.2

elul 1	Numele produsului	Absorbție sunet	Conductivitatea termică λ (W/mK)
	Bioguard Acoustic	0.60(H)	0,060
	Perla	0.65(H)	0,052
7- 4	Perla dB	0.60(H)	0,067
	Perla dB (planks)	0.50(H) -	0,067
	Perla OP 0.95 (15mm)	0.95	0,036
W140	Perla OP 0.95 (18mm)	0.95	0,037
	Perla OP 1.00	1.00 ·	0,037
	Perla OP dB	0.90	0,037
	Sierra (13mm)	0.70(H)	0,037
	Sierra OP (15mm)	0.90	0,036
Cas	Sierra OP (17mm)	0.90	0,037
	Solara	0.65(H)	0.037
	Ultima+ (tiles)	0.70(H)	0,052
(学生)	Ultima+ Vector	0.75(H)	0,052
	Ultima+ (concealed planks)	0.65(H)	0,052
	Ultima+ dB (tiles + concealed planks)	0.60(H)	0,067
	Ultima+ OP	1.00	0,037



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. ARM 3.01.1

Cod unic de identificare al produsului-tip:

T 3.01 (Clasa A1 Componente de substructura - tip 1)

Bandraster: DGS, Interlude; Microline; Prelude 15; Prelude 24; Prelude 24 CR; Prelude 24 Sixty2; Prelude 35; Prelude 35 Sixty 2; Silhouette [Profil principal; Profilele secundare; Profilele perimetrale; Accesorii]
Utilizare (utilizari) preconizată (preconizate):

Element de substructura tavan suspendat pentru uz intern.

Fabricant:

Armstrong World Industries Ltd Harman House, 1 George Street, Uxbridge, Middlesex UB8 1QQ, United Kingdom

Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanțel performanțel:

Reactie la foc sistemul 3 Capacitate de incarcare: sistemul 3 Durabilitate: sistemul 4

Standard armonizat:

EN 13964:2014

Organism (organisme) notificat(e):

Warrington Certification Ltd (1121) / MPA Dortmund (0432) / ITB Warszawa (1488)

Performanța declarată	Caracteristici esențiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
	Reactie la foc	A1	
	Capacitate de incarcare	Vezi literatura producator	
	Durabilitate	8	EN 13964:2014
	Durabilitate (Prelude 24 CR)	C	-

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus. Semnată pentru și în numele fabricantului de către:



Buch

Wilfred Middel
VP and Managing Director, ABP EMEA
Armstrong World Industries Ltd
ocul/data emiterii: Uxbridge, 2017-04-06







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 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. 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 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.





Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



Director General

Ion PUHA



MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova. tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001

www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md.

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CV-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. Chişinău, 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.





TOTOSOOD SECTION AND TOTOSOOD

Director General
Ion PUHA



MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova. tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001

www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md.

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CV-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. Chişinău, 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



MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova. tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001

www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md

CERTIFICAT

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

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

Utilizare: Realizarea pardoselilor interioare ale construcțiilor.

Produs de:

"SUPRATEN" S.A.,

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

Loc de producție:

str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău, 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 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 construcții, metodele de evaluare a constanței performanței şi 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

Gangles .



MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova. tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001

www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CV-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. Chişinău, Republica Moldova.

Loc de producție:

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



S.R.L."CertElectroTest" Certificare Voluntară

ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

Nr. OCpr - CET 13 C230097-23

24 februarie 2023

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Denumirea produsului	Documentul normativ
1	Conductor electric tip: H05VV-F, H07V-K, H07V-U, H03V-F	SM CEI 60227-4+A 1:2016 cap.2 SM IEC 60227-5:2016 cap.2
2	Cablu electric tip: ВВГнг-LS(нгд), ВВГ-П, АВВГ, АВВГп, NYM-J, NYM, CYKYLo	SM TEC 60502-1 +A 1:2019 cap.4, 5 SM TEC 60227-4+A 1:2019 p.2.1, 2.2, 2.3, 2.4
3	Conductor electric tip: TTBC, TTBCe, LTBBTI	SM CEI 60227-4+A 1:2016 cap.2 SM IEC 60227-5:2016 p.6.1, 6.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4
4	Conductor electric tip: ПВ1м6 (ЭКО)	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A 1:2016 cap.2
5	Cablu electric pentru sistemele de telecomunicatii tip: UTP cat.5e, FTP cat.5e, UTP cat.6e, FTP cat.6e, RG6U/4, FTP-PE, FTP-PVC	SM EN 50288-1:2015 p.4.1-4.5, 5.1.1.1, 5.1.1.3, 5.1.1.4
6	Conductor electric tip: IIB1, IIB3	SM CEI 60227-1:2014 cap. 3, 4, 5 SM IEC 60227-4+A 1:2016 cap.2 SM IEC 60502-1+A 1:2019 cap.4, 5
7	Cabhuri electrice pentru sistemele fotovoltaice tip: H1Z2Z2-K	SM EN 50618:2015 cap.5, 6
8	Cablu electric tip: КВВГ, КВВГнг, КВВГЭ, КВВГЭнг, КВВГнг-LS, КВВГэнг, КВВГЭнг-LS	SM SR HD 21.4 S2:2010 cap.3, 5 SM SR EN 50525-1:2013 cap.5, 6
9	Cablu electric tip : ВВГнг-П, ВВГнг	SM TEC 60502-1 +A1:2019 cap.4, 5 SM TEC 60227-4+A1:2019 p.2.1, 2.2, 2.3, 2.4 GOST 12.2.007.14-88
10	Cablu electric marca comerciala 33LJM tip:KTr	SM SR HD 21.4 S2:2010 cap.3, 5 SM SR EN 50525-1:2013 cap.5, 6 SM SR EN 50525-2-21:2013





Popescu Diana



S.R.L."CertElectroTest" Certificare Voluntară

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare OCpr - CET 13 C230097-23

Data emiterii

24 februarie 2023

Valabil pînă la

24 februarie 2024

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - CET

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCpr) din cadrul S.R.L. "CertElectroTest" (CET), Adresa: str. Alba Iulia, 75A, of. 402, MD 2071, mun. Chişinău; tel.: +373 69585111, +373 69304950; email:cet3.office@gmail.com

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

Codul NCM 8544

Cabluri și conductoare electrice în sortiment marca "1000 kW" și " 33HM" modele conform anexei, unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezinta secțiunea în mm² în variantele modelului

Contract de livrare: nr. 304/21 din 24.12.2021 си ООО "Запорожский завод цветных металлов", Ucraina

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Documente normative conform anexei

Codul țării

UA

Codul IDNO

PRODUCĂTOR

ООО "Запорожский завод цветных металлов", Ucraina

SOLICITANT

"EUROLUMINA" S.R.L., mun. Chişinău, str. Industrială 59 M, Republica Moldova 1008600024540

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 047-RE din 23.02.2023, eliberat de OCP din cadrul "CertElectro Test" S.R.L. mun. Chişinău, str. Alba Iulia nr. 75A, of. 402, MD 2071, RM; Rapoarte de încercări Nr. 448/23 din 16.02.2023, 450/23din 16.02.2023 eliberate de LÎ CERTIFICARE SRL, MD 2001, mun Chişinău, bl. Gagarin 2, certificat de acreditare LÎ-134 din 04.07.2022.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 2. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 029 din 16.01.2022



Popescu Diana



DECLARATIE DE PERFORMANTA

Nr.: RB_12,5_04/2022

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Rigips® RB 12.5

2. Utilizări preconizate:

Plăci din gips-carton utilizate pentru tencuieli uscate (căptuşire uscată a pereților), pentru plafoane fixe sau suspendate și pentru pereți despărțitori, conform indicațiilor producătorului.

Saint-Gobain Construction Products Romania S.R.L. Calea Floreasca nr. 165, One United Tower, etaj 10, Sector 1, București

4. Sistemul de evaluare și verificare a constanței performanței:

Sistemul 4.

5. Standard armonizat:

Încercarea Inițială de Tip a fost realizată de către producător conform SR EN 520+A1:2010.

Controlul Producției în Fabrică realizat în conformitate cu prevederile EN ISO 9001:2015, adaptat pentru SR EN 520+A1:2010, este implementat pentru a asigura calitatea produselor ca fiind în conformitate cu caracteristicile de performanță declarate.

6. Performanțe declarate:

Caracteristici esențiale	Performanţă	Specificațiile tehnice armonizate
Rezistența la încovoiere - Pe directie transversala (N) - Pe directie longitudinala (N)	210 (Valoare de prag) 550 (Valoare de prag)	SR EN 520+A1:2010
Reacție la foc	A2-s1, d0	SR EN 520+A1:2010
Permeabilitatea la vapori de apă (exprimată ca factor de rezistență la vapori de apă - µ)	10/4 (uscat/umed) (SR EN ISO 10456:2008)	SR EN 520+A1:2010
Rezistența termică (exprimată ca şi conductivitate termică - λ)	0,20 W/mK (SR EN ISO 10456:2008)	SR EN 520+A1:2010
Substanțe periculoase	NPD	SR EN 520+A1:2010
Izolare la sunetul aerian direct - R	Aceste caracteristici esențiale depind de sistemul din care face parte produsul și	SR EN 520+A1:2010
Rezistenţa la impact - →I	sunt mentionate în documentația	- SR EN 520+A1:2010
Absorbţie acustică	producătorului bazându-se pe utilizarea preconizată: <u>www.rigips.ro</u>	SR EN 520+A1:2010

Mai multe detalii asupra parametrilor tehnici ai produsului sunt disponibile in Fişa Tehnică de Produs. Această Declarație de Performanță împreună cu Fişa Tehnică și Fisa cu Date se Securitate ale produsului sunt disponibile pe internet, la adresa www.rigips.ro

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul EU 305/2011 cu modificările si completările ulterioare, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Marius RUS Director Operationi Industriale

În Turda, la 01.04.2022

wiz

SAINT-GOBAIN CONSTRUCTION PRODUCTS ROMANIA SRL.

Tower, etaj 10 • Sector 1 • cod 014459 • Bucureşti • România • Tel. +40 21 207 57 50/51 • www.rigips.ro Calea Floreasca nr. 165 • One United Tower, etaj 10 • Sector 1 • cod 014459 • Bucureşti • România • Tel.

J40/16947/1994 • CUI RO 6194577 • Capital social 15,737,778 lei
email: info.constructionproducts@saint-gobain.com



Rigips® RB 12,5



S.C. Saint-Gobain Construction Products România S.R.L. Calea Floreasca nr. 165, One United Tower, etaj 10, Sector 1, București

Rigips® RB 12,5 (Placa de gips carton tip A - 12,5 - EN - 520)

Nr. DoP: RB_12,5_04/2022 www.rigips.ro

SR EN 520+A1:2010

Utilizare preconizată: Plăci din gips-carton utilizate pentru tencuieli uscate (căptușire uscată a pereților), pentru plafoane fixe sau suspendate și pentru pereți despărțitori, conform indicațiilor producătorului.

Rezistența la încovoiere:

Pe directie transversala (N)

210 (Valoare de prag)

Pe directie longitudinala (N)

550 (Valoare de prag)

Reactie la foc:

A2-s1, d0

Factor de rezistență la vapori de apă-µ:

10/4 (uscat/umed) (SR EN ISO 10456:2008)

Coeficient de conductivitate termică- \(\lambda \):

0,20 W/mK (SR EN ISO 10456:2008)

Substanțe periculoase:

Izolare la sunetul aerian direct-R:

Rezistența la impact::

Absorbţie acustică-α:

Aceste caracteristici esențiale depind de sistemul din care face parte produsul și sunt menționate în documentația producătorului bazându-se pe utilizarea preconizată: www.rigips.ro







DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. ARM 1.03.2

Cod unic de identificare al produsului-tip:

T 1.03 (Clasa A2-s1,d0 Placi componente de tavan din fibra minerala cu folie laminata)

Bioguard Acoustic; Perla, Perla dB; Perla dB (planks); Perla OP 0.95; Perla OP 1.00; Perla OP dB; Sierra (13mm); Sierra OP (15mm); Sierra OP (17mm); Sierra

Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):

Membrana componenta tavan suspendat pentru uz intern

Fabricant:

Armstrong Building Products B.V. Noorderstragt 388A, 9611 AW Sappemeer, Netherlands

Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanțel performanței:

Reactie la foc: sistemul 1 Eliberare de formaldehidă: sistemul 3 Absorbție sunet: sistemul 4 Conductivitatea termică: sistemul 4

Standard armonizat:

EN 13964:2014

Organism (organisme) notificat(e):

Element Rotterdam (2812) - certificatul de constarță a performanței Nr. ERO2812-CPR-BC0022

Performanța declarată	Caracteristici eserțiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate	
17.5	Reactie la foc	A2-s1,d0	1 - 1	-
il is oboth	Eliberare de formaldehidă	E1		а
- Siles and C	Rezistență la rupere prin încovoiere	NPD	EN 13964;2014	
1 1101 1101	Absorbtie sunet	Vezi tabelul 1		п
1000	Conductivitatea termică	Vezi tabelul 1		п
The second second	Durabilitate	NPD	HE HE WHEN THE RESIDENCE AND ADDRESS OF THE PARTY NAMED IN CO.	

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus Samnată pentruși în numele fabricantului de către:



Wilfred Middel
VP and Managing Director, ABP EMEA
Armstrong Building Products B.V.
locul/data emiterii:

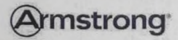
Uxbridge, 2019-04-12





DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. ARM 1.03.2

pelul 1	Numele produsului	Absorbție sunet	Conductivitatea termică λ (W/mK)
	Bioguard Acoustic	0.60(H)	0,060
	Perla	0.65(H)	0,052
7-	Perla dB	0.60(H)	0,067
	Perla dB (planks)	0.50(H) -	0,067
	Perla OP 0.95 (15mm)	0.95	0,036
F160	Perla OP 0.95 (18mm)	0.95	0,037
. 40	Perta OP 1.00	1.00 -	0,037
	Perla OP dB	0.90	0,037
	Sierra (13mm)	0.70(H)	0,037
	Sierra OP (15mm)	0.90	0,036
- 2	Sierra OP (17mm)	0.90	0,037
	Solara	0.65(H)	0.037
	Ultima+ (tiles)	0.70(H)	0,052
24	Ultima+ Vector	0.75(H)	0,052
	Ultima+ (concealed planks)	0.65(H)	0,052
	Ultima+ dB (tiles + concealed planks)	0.60(H)	0,067
	Ultima+ OP	1.00	0.037



DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. ARM 3.01.1

Cod unic de identificare al produsului-tip:

T 3.01 (Clasa A1 Componente de substructura - tip 1)

Bandraster: DGS, Interlude; Microline; Prelude 15; Prelude 24; Prelude 24 CR; Prelude 24 Sixty2; Prelude 35; Prelude 35 Sixty 2; Silhouette [Profil principal; Profilele secundare; Profilele perimetrale; Accesorii]
Utilizare (utilizari) preconizată (preconizate):

Element de substructura tavan suspendat pentru uz intern.

Fabricant:

Armstrong World Industries Ltd Harman House, 1 George Street, Uxbridge, Middlesex UB8 1QQ, United Kingdom

Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanțel performanțel:

Reactie la foc: sistemul 3 Capacitate de incarcare: sistemul 3 Durabilitate: sistemul 4

Standard armonizat:

EN 13964:2014

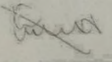
Organism (organisme) notificat(e):

Warrington Certification Ltd (1121) / MPA Dortmund (0432) / ITB Warszawa (1488)

Performanța declarată	Caracteristici esențiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
	Reactie la foc	A1	
	Capacitate de incarcare	Vezi literatura producator	
	Durabilitate	8	EN 13964:2014
	Durabilitate (Prelude 24 CR)	C	

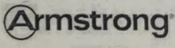
Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus. Semnată pentru și în numele fabricantului de către:





Wilfred Middel
VP and Managing Director, ABP EMEA
Armstrong World Industries Ltd
ocul/data emiterii: Uxbridge, 2017-04-06





CEILING SYSTEMS



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 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. 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 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.





Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



Director General

Ion PUHA



MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova. tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001

www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md.

CERTIFICAT

DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CV-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. Chişinău, 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.





TOTOSOOD SET

Director General
Ion PUHA



MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova. tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001

www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md.

CERTIFICAT

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

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 verificarea asigurării controlului producției în fabrică de către producător conform sistemului 4, a evaluat rapoartele privind încercările initiale de tip și va efectua supravegherea continuă a procesului de productie. 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 mentin conditiile în baza cărora a fost emis.







Director General Ion PUHA



MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău, Republica Moldova. tel./fax. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001

www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md

CERTIFICAT

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

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

Utilizare: Realizarea pardoselilor interioare ale construcțiilor.

Produs de:

"SUPRATEN" S.A.,

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

Loc de producție:

str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău, 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 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 construcții, metodele de evaluare a constanței performanței şi 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

Gangles .



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 PRODUCTIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CV-021-2021

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

Utilizare: La tencuirea pereților și plafoanelor la interiorul clădirilor.

Produs de:

"SUPRATEN" S.A.,

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

Loc de productie:

str. Transnistria, 5/1, mun. Chişinău, 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 mentin condițiile în baza cărora a fost emis.







Director General Ion PUHA