



STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH BIURO BADAWCZE DS. JAKOŚCI

04-703 Warszawa, ul. Mieczysława Pożaryskiego 28
tel.: +48 22 812 69 38; fax: +48 22 815 65 80; e-mail: bbj@bbj.pl

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Z

CERTIFICATE OF CONFORMITY Z

nr Z/12/002/23

No. Z/12/002/23

Dostawca: (Nazwa i adres) <i>Supplier:</i> (Name and address)	GAL-KAT Spółka z dodatkową odpowiedzialnością ul. Koniuszyna 20 79040 Lwów Ukraina		
Producent: (Nazwa i adres) <i>Manufacturer:</i> (Name and address)	GAL-KAT Spółka z dodatkową odpowiedzialnością ul. Koniuszyna 20 79040 Lwów Ukraina		
Nazwa wyrobu: <i>Name of the product:</i>	Kable elektroenergetyczne na napięcie znamionowe 0,6/1 kV w izolacji polwinilowej, nieopancerzone, bez żyły współosiowej. <i>Distribution cables of rated voltage 0,6/1 kV, PVC insulated cables – unarmoured, without concentric conductor.</i>		
Typ (model): <i>Type (model):</i>	NYY-J, NYY-O		
Oznaczenie producenta: <i>Trade mark:</i>	GAL-KAT ALC		
Dane techniczne: <i>Technical data:</i>	napięcie znamionowe <i>rated voltage</i> : 0,6/1 kV, liczba i przekroje znamionowe żył: <i>number and nominal cross-sectional area of conductors:</i> 1÷5 x 1,5÷240 mm ²		
Typ programu certyfikacji: <i>Type of certification scheme</i>	1a według PN-EN ISO/IEC 17067 <i>1a according to PN-EN ISO/IEC 17067</i>	Nazwa programu certyfikacji: <i>Name of scheme certification</i>	PROGRAM CERTYFIKACJI Z <i>Certification Scheme Z</i>

Próbka wymienionego wyżej wyrobu została zbadana i uznana, jako spełniająca wymagania norm(-y) i/lub dokumentów normatywnych:

A sample of the aforesaid product was tested and found to be in conformity with the requirement of the standard(s) and/or normative document:

Norma(-y)/ dokumenty normatywne <i>Standard(s)/normative documents</i>	Raport(-y) z badań nr <i>Test report(s) No.</i>	Wydany(-e) przez <i>Issued by</i>
PN-HD 603 S1:2006+A3:2009 Część 3-G (HD 603 S1:1994+A3:2007 Part 3-G)	LP-22.023/22.011	SEP - BBJ

Raport z badań stanowi integralną część niniejszego certyfikatu
Test Report is integral part of this Certificate

Digitally signed by Mirzae Marcello
Date: 2025.05.22 10:31:48 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANÄ



Kierownik Jednostki Certyfikującej
Certification Body Manager

A. Rybski

Andrzej Rybski

Firma nagrodzona Złotą Odznaką Honorową SEP
Company granted with SEP Gold Honour Award

BBJ



AC 012

Warszawa, 2023-01-31

BUREAU VERITAS
Certification



Certificat de conformitate

Acordat lui:

S.C. TEHNOWORLD S.R.L.

Sediu social și punct de lucru:

Loc. Baia nr.1616 DN2E Km 2 Jud. Suceava – România – RO 727020

Bureau Veritas Italia S.p.A. certifică faptul că produsele de mai jos:

Țevi din polietilenă (PE) cu pereți structurați

Sistemul de branșament	Tip	Destinație	SN	De la DN/DE	Până la DN/DE	De la DN/DI	Până la DN/DI
Racord	B	U	4	110	630	300	600
Racord	B	U	8	110	630	300	600
Racord	B	UD	4	400	630	400	600
Racord	B	UD	8	400	630	400	600
Mufă	B	U	4	110	630	300	600
Mufă	B	U	8	110	630	300	600
Mufă	B	UD	4	400	630	400	600
Mufă	B	UD	8	400	630	400	600

Marca comercială:

TEHNO COR

au fost evaluate și s-a constatat conformitatea acestora cu cerințele standardului:

EN 13476-3: 2018 + A1: 2020

Sisteme de conducte din materiale plastice pentru evacuare și canalizare fără presiune, subterane. Sisteme de conducte cu pereți structurați din policlorură de vinil neplastifiată (PVC-U), polipropilenă (PP) și polietilenă (PE). Partea 3: Specificații pentru țevi și fittinguri cu suprafață interioară netedă și suprafață exterioră profilată și pentru sistem, tip B

Certificat eliberat în conformitate cu: IT-QHSE-REG-02_ENG.TQR Bureau Veritas – Regulament pentru certificarea produselor/proceselor/serviciilor și IND-REP-49_CP Regulament specific pentru certificarea sistemelor de conducte din materiale plastice pentru fluide – domeniu de aplicare flexibil.)

Data de eliberare a versiunii inițiale: 16.11.2012
Data de eliberare a versiunii curente: 08.11.2024
Data expirării: 11.11.2027

Valabilitatea prezentului certificat este supusă unei supravegheri periodice constante și poate fi verificată accesând site-ul web: www.bureauveritas.it – Clarificări suplimentare privind spectrul acestui certificat și aplicabilitatea cerințelor standardului pot fi obținute consultând organizația.

(Semnătură electronică: Firmato digitalmente da
Fabio Pes
Seria= TINIT-PSEFBA77S15F205E)

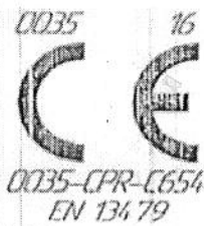
(Fabio Pes – Director tehnic departament)



PRD N°0009

Nr. certificatului: **672/003**

Pag. 1 din 1



The manufacturer – LLC «VITAPOLIS»

Silhostechnikum areastr. 16, 08150, Boyarka,
Fastivskiyi district, Ukraine

Quality certificate № 231115-17
from 15.11.2023 p.
According to EN 10204 3.1

Lot number	308LSI-230006-16-078W
------------	-----------------------

Product name	Tig Rod
Brand	HORDA 308LSi
Diameter	1,6 mm
Weight	60 кг
ДСТУ EN ISO 14343	A-W 19 9 LSi
AWS A5.9	ER308LSi
ГОСТ 2246-70 (довідково)	CB04X19H9

Welding conditions	Value
Welding current, A	210-220
Are voltage, V	26-27
Shielding gas/Flux	Ar+2%CO ₂
The gas flow rate, l/min	18-20
Electrode stick-out, mm	15-20
Welding position	PA
Interpass temperature, °C	150

202311061 від 15.11.2023 p.

Chemical analysis, (mass, %)	315														
	C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Cu	Mo	N	Al	V	W	Ti+Zr	
Wire/rod	0,020	0,830	1,840	0,025	0,007	19,550	9,270	0,046	0,013	-	-	-	-	-	
Weld metal															

The testing laboratory of "VITAPOLIS" LLC is accredited by the National Accreditation Agency of Ukraine for testing in accordance with DSTU ISO/IEC 17025, accreditation certificate No. 201345 valid until August 16, 2027.

Customer:
Horus LLC

Additional requirements of the customer	
Letter №	
from	201 p.

The test wire tensile Rm (MPa) -

All weld metal mechanical properties			
The test tensile			
Rm, (H/MM2)	Rt (0,2), (H/MM2)	A, (%)	Z, (%)
624	401	38	-

Impact test, KV			
	J, (+20°C)	J, (-40°C)	J, (-60°C)
1	115		90
2	111		81
3	118		84
Δ	115		85

The surface of the wire according to claim 3.26 GOST 2246-70	answers
The surface of the product according to claim 5.2 ISO 544:2019	answers

ТОБ «ВІТАПОЛІС»
Вінницький обласний інспектор з контролю якості
Технічний відділ

15.11.2023 p.
(дата)

ВПК-02
МП

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 Nr. 303-2/c
APROBAT DE MS al RM / Утверждена МЗ РМ 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-21808/2025
Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов
din/от 13 mai 2025

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
Tevi din inox rotunde și dreptunghiulare AISI 304 (alimentar) (Industria alimentara și medicală)

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))

Regulamentului sanitar privind materialele și obiectele destinate să vină în contact cu produsele alimentare aprobat
prin HG 308/2011, HG 278/2013

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортер, страна происхождения
TURCIA

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения

S.C. METANCOR-COM S.R.L. , Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Ciocana, str. Uzinelor, 169, MD2037

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, contract , invoice nr.EXS2024000000092 din 29.01.2024, test certificate, raport a încercărilor de laborator
nr.51024827 din 07.05.2025

(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 raportului încercărilor de laborator nr.51024827 din 07.05.2025

Domeniu de utilizare / Область применения:

industria alimentară

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

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

AVIZUL SANITAR este valabil pînă la / Санитарное заключение действительно до: 31.05.2028

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Nicolae Jelamschi

Digitally signed by Jelamschi Nicolae
Date: 2025.05.13 10:04:20 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ





Certification Body
CertMatCon

Organism Certificare Produse CERTMATCON
MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău,
Republica Moldova.
tel. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001.
www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md



CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ
Numărul: CPF-479-2024

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:

Materiale bituminoase hidroizolante, în rulouri pentru învelitori și hidroizolarea clădirilor și construcțiilor conform ANEXEI nr.1



SWEETONDALE



VERIFICĂ CERTIFICATUL

Produse de:

Uzina SWEETONDALE SRL

51901, str. Torgivelna, 2, or. Kamenske, reg. Dnipropetrivsk, Ucraina
Loc de producție: str. Torgivelna, 2, or. Kamenske, reg. Dnipropetrivsk, Ucraina

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardelor

SM SR EN 13707+A2:2010, SM SR EN 13969:2010 / SM SR EN 13969:2010/A1:2010

în sistemul 2+ sunt aplicate și controlul producției în fabrică (CPF) este evaluat ca fiind în conformitate cu cerințele aplicabile.

Acest certificat va rămâne valabil 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.

Certificare inițială 29.12.2024

Expirare 28.12.2029

- de vizat până în decembrie 2025
- de vizat până în decembrie 2026
- de vizat până în decembrie 2027
- de vizat până în decembrie 2028



Director General
PUHA

Certificat valabil doar însoțit de anexele nr.1 cu condiția vizării anuale





Certification Body CERTMATCON
 MD-2023, 4/2 Uzinelor street, office 4, Chişinău mun.,
 Republic of Moldova.
 tel. +373 22 903 001, cell. +373 78 191 001.
 www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md



CERTIFICATE

OF CONFORMITY OF FACTORY PRODUCTION CONTROL
 Number: CPP-479-2024

In accordance with Government Decision No. 913 of 25.07.2016 regarding the approval of the Technical Regulation regarding the minimum requirements for the sale of construction products, this certificate applies to:

Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing and waterproofing of buildings and constructions

According to the ANNEX no. 1



VERIFICĂ CERTIFICATUL

Produced by:

Limited Liability Company Zavod SWEETONDALE
 51901, Dnipropetrivska, Kamenske, obl. Torgivelna str.2, Ukraine
 Place of manufacture: Dnipropetrivska, Kamenske, obl. Torgivelna str.2, Ukraine

This certificate confirms that all provisions regarding the evaluation and verification of constancy of performance and the performances described in Annex ZA of the standard

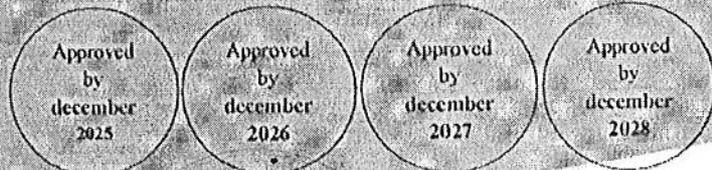
SM SR EN 13707+A2:2010, SM SR EN 13969:2010 / SM SR EN 13969:2010/A1:2010

according to the 2+ system for the performances set out in this certificate are applied and factory production control meets all requirements specified for these performances.

This certificate will remain valid as long as the harmonized standard, the construction product, the methods of assessment of constancy of performance and the conditions of production in the factory are not substantially changed. This certificate may be suspended or withdrawn if it is found that the conditions under which it was issued are not being maintained.

Initial Certification	<u>29.12.2024</u>
Expiry	<u>28.12.2029</u>

General Director
 Ion PUHA



Certificate valid only with Annexes no. 1, with the condition of annual approval.





Organism Certificare Produse CERTMATCON
MD2023, str. Uzinelor, 4/2, of. 4, mun. Chişinău,
Republica Moldova.
tel. +373 22 903 001, mob. +373 78 191 001.
www.certmatcon.md e-mail: office@certmatcon.md

ANEXA 1 / ANNEX 1

la CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ
Nr. CPF-479-2024
to CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL Nr. CPF-479-2024

Nr.	Denumire/Name	Tip	DN/TS
1.	HYDROBASE ELAST	ЕПП, ЕКП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
2.	HYDROBASE FLEX	ЕПП, ЕКП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
3.	HYDROBASE ULTRA	ХПП, ХКП, ЕПП, ЕКП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
4.	HYDROBASE STANDARD	ХПП, ХКП, ЕПП, ЕКП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
5.	HYDROBASE LIGHT	ХПП, ХКП, ЕПП, ЕКП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
6.	WATERBIT	ХПП, ХКП, ЕПП, ЕКП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
7.	HYDROKLYLM	ХММ	TU Y 23.9-32944149-013:2024
8.	HYDROBASE MOST B	ЕМП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
9.	HYDROBASE MOST S	ЕМП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
10.	HYDROBASE FIX	ЕМП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
11.	HYDROBASE DECOR	ЕКП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
12.	HYDROBASE SOLO	ЕКП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
13.	HYDROBASE GREEN	ЕКП, ЕПП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
14.	HYDROBASE THERMO	ЕПП, ЕКП	TU Y 23.9-32944149-013:2024
15.	HYDROBASE VENT	ЕПВ, ЕКВ	TU Y 23.9-32944149-013:2024



Director general
General director
Ion PUHA



OCpr-044
ControlConstruct



Organismul Certificare Produse
„CONTROLCONSTRUCT”
MD-3101, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare, 170
tel / fax +373 231 291 60,
e mail: controlconstruct@mail.ru



CERTIFICAT

DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI

Numărul: 044-CPF-014/25

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova Nr.913 din 25.07.2016, acest certificat se aplică produsului:

CIMENT PORTLAND CU ZGURĂ EN 197-1 CEM II/A-S 52,5R

Domeniul de utilizare: Pentru prepararea betoanelor, mortarelor, pastei și altor amestecuri pentru construcții și pentru fabricarea produselor pentru construcții.

Introdus pe piață sub denumire/marca
SA Podilsky Ciment

De către S.R.L. „SERVPRODLAND”, Republica Moldova

MD-20 Chismău, str. Soseaua Muncesti, 807

Fabricat la:

„PODOLSKY CEMENT” S.A.,

Ucraina, 32300, regiunea Hmelnițki, raionul Kamenets-Podilsky, satul Gurventsi

Acest certificat atestă:

- Îndeplinirea tuturor prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței specificate în anexa ZA a standardului:

SISTEM EN 197-1:2014 – SISTEM 1+
(EN 197-1)

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

CONFORMITATEA PRODUSILOR PENTRU CONSTRUCȚII

Acest certificat a fost emis în data 15 aprilie 2025 și rămâne valabil până la 28 aprilie 2026, era nu sunt modificări semnificative standardul tehnicizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare și verificare a constanței performanței și a condițiilor de fabricație, în altă de cazul în care este suspendat sau retras de către emitentul de certificare a produsului - OC „CONTROLCONSTRUCT”. Valabilitatea certificatului este condiționată de realizarea condițiilor și a evaluării continue a controlului producției în fabrică și raportarea rezultatelor.

Copie legalizată a acestui certificat este în vigoare numai dacă nu se năruie condițiile în baza cărora a fost emis.



Conducătorul
organismului de certificare

MIHAIL NITA

În atenția agenților economici și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de certificare „ControlConstruct”



Імпортёр та його адреса
Declared name and address of exporter
Slasyuk Ruslan 78200, Ukraine, Ivano-Frankivsk region, Kolomyia sity, Kos-Anatolskogo street, 10

2. ФІТОСАНІТАРНИЙ СЕРТИФІКАТ

PHYTOSANITARY CERTIFICATE
13/09-6011/EC-146280

№ _____



Імпортёр та його адреса
Declared name and address of consignee
STAMAX-TS SRL Moldova, Chisinau, str. ALEXANDRU NEGRU-VODA, 188 B

4. Державна служба захисту рослин
Republic of Moldova (країна-імпортер)
Plant Protection Republic of Moldova
Organization(s) of _____ (country of import)

5. Місце походження
Place of origin Ukraine Ivano-frankivsk reg

6. Пункт ввезення
Declared point of entry
Moldova, Republic of



УКРАЇНА
UKRAINE
Державна служба України з питань
безпеки харчових продуктів та захисту
споживачів
State Service of Ukraine on Food Safety
and Consumer Protection

7. Спосіб транспортування
Declared means of conveyance
Road tr. (by truck) - CE9729CO/CE3453XP

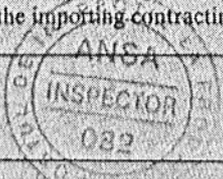
8. Маркування, кількість та опис пакування, найменування об'єктів регулювання, ботанічна назва рослин
Distinguishing marks, number and description of packages, name of produce, botanical name of plants
4407 Lumber spruce Picea abies L. Product type: wood Product Condition: bark-
Number of packages: Not available Declared quantity: 36 cubic metre

9. Кількість
Declared quantity
36 cubic metre

10. Цей сертифікат засвідчує, що зазначені рослини, рослинні продукти чи інші об'єкти регулювання були перевірені та/або пройшли експертизу із застосуванням необхідних офіційних процедур, вважаються вільними від шкідливих організмів, що є карантинними для країни-імпортера, та відповідають діючим фітосанітарним вимогам країни-імпортера, включаючи регульовані некарантинні шкідливі організми.

This is to certify that the plants, plant products or other regulated articles described herein have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures and are considered to be free from the quarantine pests specified by the importing contracting party and to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party including those for regulated non-quarantine pests.

11. Додаткова декларація
Additional declaration NO



Postul de inspectie la frontiera
CRIVA-MAMALIGA

ЗНЕЗАРАЖЕННЯ
Disinfestation and/or disinfection treatment

18. Місце оформлення
Place of issue

12. Обробка
Treatment NO

Дата
Ukraine, Kolomyia
Date 28 April 2025

13. Хімічна (діюча речовина)
Chemical (active ingredient) NO

14. Експозиція та температура
Duration and temperature NO

Прізвище державного фітосанітарного інспектора
Name of state phytosanitary inspector

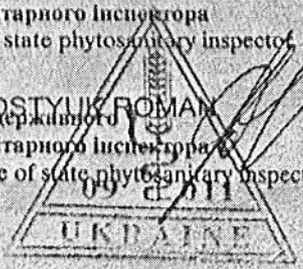
15. Концентрація/доза
Concentration/dose NO

16. Дата
Date NO

Підпис державного фітосанітарного інспектора
Signature of state phytosanitary inspector
KOSTYUK ROMAN

17. Додаткова інформація
Additional information NO

МП
Stamp



ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE DIN CADRUL I.P. OATUCL

CERTIFICAT DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI



Nr. de înregistrare OCpr - 053 00027



mun. Chișinău, str. Independenței 6/1, MD-2043
tel.: 022 776907; e-mail: org.certificare@oatucl.md; www.oatucl.md

În conformitate cu Reglementarea tehnică cu privire la cerințele minime pentru comercializarea produselor pentru construcții, aprobată prin H.G. nr. 913/2016, acest certificat se aplică produsului/produselor pentru construcții:

Adezivi pentru plăci ceramice

Produse de: SUPRATEN S.A.

Adresa juridică: MD-2059 str. Petricani 84, mun. Chișinău, Republica Moldova
Locația producției: MD-2037 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. OCpr din cadrul I.P. OATUCL 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 aplicabil: 1

Acest certificat a fost emis prima dată la data de 12.05.2025 și va rămâne valabil până la data de 11.05.2030, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial. Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea anuală a supravegherii și a evaluării continue a controlului producției în fabrică, confirmată prin rapoartele rezultate. Prezentul certificat este valabil numai însoțit de Anexa, care face parte integrantă din acesta. Certificatul poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Prezentul certificat conține 1 anexă, expuse pe 07 file.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marea națională și să furnizeze SM EN 12004+A1:2014 produsele specificate în prezentul certificat.

Conducător OCpr



Ing. Croitoru Gheorghe

Seria A Nr. 000027

VIZA
SUPRAVEGHERE
_____ 20 _____

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile Certificatului de constanță a performanței se legalizează în modul stabilit de Organismul de certificare produse din cadrul I.P. OATUCL

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației Republicii Moldova

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Numărul: **CC-326-2025**

Acest certificat se aplică pentru:

ADEZIVI PENTRU SISTEME TERMOIZOLANTE
realizați industrial pe bază de ciment,
marca comercială **CASA MARE**, tip Flexter, Izomet Universal.

conform cerințelor: **ETM Nr. 02/04-011:2025**



VERIFICĂ CERTIFICATUL



Fabricat de:

S.C. METAR GRUP S.R.L.,

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara, 86/3, ap. 409.

loc de producție: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Doina, 191.

Produsele sunt supuse de către producător încercărilor de verificare a calității și unui control permanent al procesului de producție care asigură îndeplinirea și menținerea cerințelor specificate în documentele de referință.

OC Certmatcon a efectuat evaluarea controlului procesului de producție, rezultatele verificării calității și va efectua supravegherea continuă a procesului de producție.

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

Acest certificat va rămâne valabil atât timp cât produsul, metodele de evaluare a performanței și condițiile de producție în fabrică nu sunt modificate esențial și sunt confirmate în urma supravegherii de către OC Certmatcon.

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

Certificare inițială 02.04.2025

Expirare 01.04.2030

de vizat
până în
APRILIE
2026

de vizat
până în
APRILIE
2027

de vizat
până în
APRILIE
2028

de vizat
până în
APRILIE
2029

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



Director General

Ion PUHA

CERTIFICAT DE CONFORMITATENr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 49710-23**Data emiterii **18 august 2023** Valabil pînă la **18 august 2026**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare", certificat de acreditare OCpr-015,
MD-2001, mun. Chișinău, str. Melestiu, 22/A, tel.: 022208156, 022208186

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASIFEL:

DENUMIREA / DESCRIEREA

Tevi din polietilenă de rezistență înaltă la temperatură PE-RT,
pentru instalațiile de apă caldă și rece în interiorul clădirilor;
gama de diametre 12mm - 250mm;
producție în serie;
păstrarea: RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

Codul NC MD
3917

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM EN ISO 22391-2:2016, SM EN ISO 22391-2:2016/A1:2021

PRODUCĂTOR

UNIPLAST SRL
RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

Codul țării
MD**CLIENT**

UNIPLAST SRL
RM, mun. Chișinău, str. Pădurii, 6/2

Codul IDNO
1003600128591**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

Raportului de evaluarea a procesului de producție nr.354 din 15.08.2023.
Raportului de evaluare nr.6/052-ev din 17.08.2023.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de certificare de tip 3.
Sunt stabilite 2 supravegheri cu periodicitatea de o dată în an.

Seria C nr. 0066

Conducătorul
organismului de certificare

Angela Postolache



În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol

CERTIFICATE

Certificate holder	Ape Raccorderie S.r.l. Via Gozzano 825068 Sarezzo BS ITALY
Product	Plastic piping systems for warm water floor heating systems and radiator connecting
Type, Model	APE Multilayer + Serie AP
Testing basis	DIN 4726:2008-10 DIN EN ISO 21003-2:2011-07 DIN EN ISO 21003-3:2008-11 DIN EN ISO 21003-5:2008-11 Certification scheme plastic piping systems for warm water floor heating systems and radiator connecting (2015-01)

Mark of conformity**Registration No.** 3V370 MVR**Valid until** 2023-07-31**Nutzungsrecht** This certificate entitles the holder to use the mark of conformity shown above in conjunction with the specified registration number.

See annex for further information.

2018-07-24

A handwritten signature in black ink.

Dipl.-Phys. Carlo Seiser
Deputy Head of Certification Body



ANNEX

Certificate

3V370 MVR dated 2018-07-24

Technical Data**Pipe:**

- Name of manufacturer: APE Raccorderie s.r.l.
- Production plant: Sarezzo
- Material designation: PE-Xb/AI/PE-Xb
- Nominal-outside diameter x nominal thickness(mm): 16 x 2, 20 x 2, 26 x 3
- Application class and operating pressure: Class 5 / 8 bar

Fitting/Connector:

- Name of the manufacturer: APE Raccorderie s.r.l.
- Production plant: Sarezzo
- Type of fitting: Press connectors
- Material designation: M-MV
- Type designation: AP 101 DRITTO MASCHIO, AP 102 DRITTO FEMMINA, AP 103 DRITTO INTERMEDIO UGUALE, AP 103 DRITTO RIDOTTO, AP 131 TEE UGUALE, AP 131 TEE RIDOTTO, AP 132 TEE FEMMINA, AP 133 TEE MASCHIO, AP 151 GOMITO INTERMEDIO, AP 152 GOMITO FEMMINA, AP 153 GOMITO MASCHIO, AP 154 GOMITO CON FLANGIA, AP 154L GOMITO CON FLANGIA CORTA, AP 154D GOMITO DOPPIO CON FLANGIA, AP 54A TERMINALE SINGOLO, AP 54B TERMINALE DOPPIO A 90, AP 54C TERMINALE DOPIO A 165, AP 185 RACCORDO CON GIRELLO

**Testing laboratory/
Inspection body**

Kiwa Nederland B.V.
PO Box 137
7300 AC APELDOORN
NETHERLANDS

Test report(s)

1111008331-1 dated 2013-01-09, KL 7015-1 dated 2010-11-24, KL 6939-1 dated 2012-02-29, LMC 11-0709 dated 2012-02-17, KL 7024-1/2/3 dated 2012-03-15, KL 7290 dated 2012-01-12, KL 7020-1/2/3 dated 2010-07-09, B384/10 dated 2010-08-16, KL 7016-1/2/3 dated 2011-01-14, KL 7023-1/2/3 dated 2010-08-27, 100401493 dated 2010-06-08, KL 7013-1/2/3 dated 2010-07-09

Surveillance 2015

07072015AP/01 von 2015-07-07
LC 11647 dated 2015-04-16, LC 11642 dated 2015-05-20, LC 11644 dated 2015-05-20, LC 11646 dated 2015-06-16, Inspection report dated 2015-03-25
13012016DK/01 dated 2016-01-13
LC 12277 dated 2015-12-22, LC 12276 dated 2015-10-20, LC 12278 dated



ANNEX

Certificate

3V370 MVR dated 2018-07-24

2015-12-22

Inspection report dated 2015-09-16

Surveillance 2016

8112016DK/01 dated 2016-11-08

LC 12891 dated 2016-07-06, LC 12894 dated 2016-05-13, LC 13367 dated
2016-09-07, LC 13368 dated 2016-06-27

12122016DK/01 von 2016-12-12

LC 13524 dated 2016-09-29, LC 13525 dated 2016-11-09, LC 13526 dated
2016-11-09

Surveillance 2017

20170619DK/01 dated 2017-09-19

LC 14132 dated 2017-06-14, LC 14143 dated 2017-05-09, LC 14133 dated
2017-06-21, LC 14144 dated 2017-05-10

20180110DK-01 dated 2018-03-09

LC 14774 dated 2017-10-20, LC 14780 dated 2017-11-22, Surveillance Audit Report

