

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](mailto:office@ansp.gov.md)

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация  
FORMULAR / Форма Nr. 303-2/e  
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. LI-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

**AVIZ SANITAR**  
**PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-17845/2023**  
*Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов*  
**din/от 10 august 2023**

**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*  
**Plăci termoizolante fabricate din polistiren extrudat XPS TEXHONIKOLЬ**

**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))**  
**Reglementărilor tehnice cu privire la produsele pentru construcții aprobate prin HG 913/2016**

**Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортер, страна происхождения**  
**ИООО "Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ", Republica Belarus**

**Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения**  
**CERTMATCON S.R.L. , Republica Moldova, mun. Chișinău, sec. Ciocana, str. Uzinelor, 4/2, ap./of. 4**

**Temel 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 nr.334/CP din 06.07.2023, facturi, raport de încercări nr.241/6 din 18.07.2023, rapoarte de încercări de la**  
**producător, raport a încercărilor de laborator nr.51009830 din 03.08.2023**  
*(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)*

**Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:**  
**Parametrii (factorii) / показатели (факторы)**  
**conform raportului încercărilor de laborator nr.51009830 din 03.08.2023**

**Normativul sanitar / санитарный норматив**

**Domeniul de utilizare / Область применения:**  
**lucrări de construcții**

**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: 31.08.2024**

**DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ**

**Vasile Gustiuc**

Digitally signed by Vasile Gustiuc  
Date: 2023.08.10 08:58:40 EEST  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova





Ministerul Sănătății al Republicii Moldova  
Agenția Națională pentru Sănătate Publică

www.ansp.md



DOCUMENTAȚIE  
MEDICALĂ  
Formular 343/e  
Aprobat de MS RM  
Nr. 828 din  
31.10.2011

RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51009830

Centrul de Încercări de Laborator  
Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Denumirea probei: Plăci termoizolante fabricate din XPS  
Technonicol

Beneficiar: CERTMATCON SRL

Adresa juridică: amun. Chișinău, sec. Ciocana,  
str. Uzinelor, 4/2, ap.(of.) 4

Producătorul: Krovelinii Zavod TehnoNicolii, Republica Belarus

Data și ora prelevării: 20.07.2023

Livrat în laborator: 20.07.2023 13:48:53

Data eliberării raportul 03.08.2023 11:15:33

D.N produs/prelevar

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:  
HG nr. 913/2016

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Amoniac	<0,1	mg/m3		0,2	IM 1637, POS 1.6
Data începerii investigației	20/07/2023				
Data finisării investigației	02/08/2023				

Amendamente:

1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
2. Parametrii marcați cu simbolul \* nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere k=2 și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
5. Rezultatul eliberat (<LOQ) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

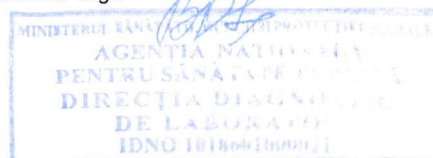
Notă:

Responsabili:

Tatiana Repetchi; Stefan Constantinovici

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga



# CERTIFICAT

**DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ**  
Numărul: CV-198-2023

acest certificat se aplică pentru:

**Produse pentru hidroizolare și acoperișuri, în rulouri,**  
conform ANEXEI - una filă.



VERIFICA CERTIFICATUL



Produs de:

**ИООО «Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ»**

**213760, reg. Moughiliov, or. Osipovici, str. Ciapaev, 11, bloc 19, Republica Belarusi.**

Loc de producție: **reg. Moughiliov, or. Osipovici, str. Ciapaev, 11, bloc 19, Republica Belarusi.**

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.

Acest certificat atestă îndeplinirea prevederilor:

**ETM Nr. 02/03-022:2023**

Acest certificat a fost emis la data de 07.08.2023 și va rămâne valabil până la 06.08.2028, atât timp cât standardul armonizat, produsul pentru construcții, metodele de evaluare a constanței 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.

de vizat  
până în  
august  
2024

de vizat  
până în  
august  
2025

de vizat  
până în  
august  
2026

de vizat  
până în  
august  
2027

Director General

Ion PUHA

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



# СЕРТИФИКАТ

СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ  
Номер: CV-198-2023

настоящий сертификат распространяется на:

**Рулонные материалы кровельные и гидроизоляционные,**  
согласно ПРИЛОЖЕНИЮ – один лист.



VERIFICA CERTIFICATUL



Производитель:

**ИООО «Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ»**  
Республика Беларусь, 213760, Могилевская обл., г. Осиповичи,  
ул. Чапаева, д. 11, ком. 19  
Производство: Республика Беларусь, 213760, Могилевская обл.,  
г. Осиповичи, ул. Чапаева, д. 11, ком. 19

Продукция подвергается производителем первоначальным типовым испытаниям и производственному контролю, который включает все меры, необходимые для работы и соблюдение требований, указанных в нормативных документах. ОС Certmatcon произвел проверку обеспечения заводского производственного контроля со стороны производителя, анализ типовых протоколов и будет осуществлять периодический инспекционный контроль производства.

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования:

**ЕТМ № 02/03-022:2023**

Сертификат выдан 07.08.2023 и действителен до 06.08.2028 при условии сохранения всех требований, установленных на момент проведения сертификационных работ.

Инспекционный контроль производится один раз в год на протяжении действия сертификата и подтверждается актом инспекционного контроля.

Сертификат был выдан добровольно и по запросу производителя и может быть приостановлен или отозван, если будет установлено, что первоначальные условия не соблюдены.

Подтвер-  
дить до  
августа  
2024

Подтвер-  
дить до  
августа  
2025

Подтвер-  
дить до  
августа  
2027

Подтвер-  
дить до  
августа  
2028

Генеральный Директор  
Ион ПУХА



Сертификат действителен только при условии ежегодного подтверждения.

ANEXA/ ПРИЛОЖЕНИЕ

**la CERTIFICATUL DE VERIFICARE A ASIGURĂRII CONTROLULUI PRODUCŢIEI ÎN FABRICĂ**  
**к СЕРТИФИКАТУ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО**  
**ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ**

Nr./№ CV-198-2023

Denumire/Наименование	Tip/Тип
Техноэласт	К-СХ-БЭ-ПП/ПП К-СТ-БЭ-К/ПП Г-ПХ-БЭ-ПП/ПП К-ПХ-БЭ-К/ПП
Техноэластмост	Б Г-ПХ-БЭ-М/ПП
Техноэласт Стандарт	К-СТ-БЭ-ПП/ПП К-СТ-БЭ-К/ПП К-ПХ-БЭ-ПП/ПП К-ПХ-БЭ-К/ПП
Унифлекс	К-СХ-БЭ-ПП/ПП К-СХ-БЭ-К/ПП К-СТ-БЭ-ПП/ПП К-СТ-БЭ-К/ПП К-ПХ-БЭ-ПП/ПП К-ПХ-БЭ-К/ПП
Бикрост	К-СХ-Б-ПП/ПП К-СХ-Б-К/ПП К-СТ-Б-ПП/ПП К-СТ-Б-К/ПП
Гидроизол	К-СХ-Б-ПП/ПП К-СТ-Б-К/ПП К-СХ-Б-К/ПП
Подкладочный ковер под Гибкую черепицу	XMM
Подкладочный ковер	ANDEREP GL
UNDERLAY PRO (S) 700	



**Director General/**  
**Генеральный директор**  
**Ion PUHA**

# CERTIFICAT

DE CONSTANȚĂ A PERFORMANȚEI PRODUSULUI  
Numărul: CPP-327-2023

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:

**PRODUSE DIN POLISITIREN EXTRUDAT (XPS)**  
**ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO ТВ,**  
**ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO FAS, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF ТВ,**  
**ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID,**  
**ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF SLOPE**



VERIFICĂ CERTIFICATUL



Fabricate de:

**ИООО «Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ»**

**Republica Belarusi, 213760, reg. Moghiliov, or. Osipovici, str. Ciapaev, 11, bloc 19.**  
Loc de producție: **Republica Belarusi, 213760, reg. Moghiliov, or. Osipovici, str. Ciapaev, 11, bloc 19.**

Acest certificat atestă:

- îndeplinirea prevederilor privind evaluarea și verificarea constanței performanței descrise în anexa ZA a standardului  
**SM SR EN 13164:2016 - Sistemul 1**
- confirmă realizarea performanțelor declarate și evaluarea controlului producției în fabrică efectuat de către producător, pentru asigurarea constanței performanței produselor

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 07.08.2023

Expirare 06.08.2028

de vizat  
până în  
**august**  
2024

de vizat  
până în  
**august**  
2025

de vizat  
până în  
**august**  
2026

de vizat  
până în  
**august**  
2027

Director General

**Ion PUHA**

Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.



# СЕРТИФИКАТ

## ПОСТОЯНСТВА ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ СВОЙСТВ ПРОДУКЦИИ № CPP-327-2023

В соответствии с постановлением правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции, сертификат выдан на:

### ИЗДЕЛИЯ ИЗ ЭКСТРУДИРОВАННОГО ПЕНОПОЛИСТИРОЛА (XPS)

ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON ECO ТВ, ТЕХНОНИКОЛЬ  
CARBON ECO FAS, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF ТВ, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON  
PROF, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON SOLID, ТЕХНОНИКОЛЬ CARBON PROF SLOPE



VERIFICA CERTIFICATUL



Производитель:

**ИООО «Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ»**  
Республика Беларусь, 213760, Могилевская обл., г. Осиповичи,  
ул. Чапаева, д. 11, ком. 19  
Производство: Республика Беларусь, 213760, Могилевская обл.,  
г. Осиповичи, ул. Чапаева, д. 11, ком. 19

Настоящий сертификат подтверждает:

- обеспечение требований и проведение контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств согласно спецификации приложения ZA стандарта **SM SR EN 13164:2016 - Система 1**
- подтверждает достижение заявленных характеристик и оценку заводского производственного контроля, проводимого производителем, для обеспечения постоянства характеристик продукции

Этот сертификат будет действовать до тех пор, пока гармонизированный стандарт, строительная продукция, методы оценки постоянства характеристик и условия производства на заводе не будут существенно изменены. Этот сертификат может быть приостановлен или отозван, если будет установлено, что условия, на которых он был выдан, не соблюдаются.

Первоначальная сертификация	<u>07.08.2023</u>
Срок действия	<u>06.08.2028</u>

Подтвер-  
дить до  
августа  
2024

Подтвер-  
дить до  
августа  
2025

Подтвер-  
дить до  
августа  
2026

Подтвер-  
дить до  
августа  
2027

Генеральный Директор  
Ион ПУХА



Сертификат действителен только при условии ежегодного подтверждения.

# CERTIFICAT

## DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-328-2023

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:

**Produse pentru hidroizolarea acoperișului, în rulouri  
BIPOL V, G, P; LINOCROM V, G; BICROELAST G**



VERIFICA CERTIFICATUL



Fabricate de:

**ИООО «Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ»**

**Republica Belarusi, 213760, reg. Moghiliov, or. Osipovici, str. Ciapaev, 11, bloc 19.**

**Loc de producție: Republica Belarusi, 213760, reg. Moghiliov, or. Osipovici, str. Ciapaev, 11, bloc 19.**

Acest certificat atestă că toate prevederile privind evaluarea și verificarea constanței performanței și performanțele descrise în Anexa ZA a standardului

**SM SR EN 13707+A2:2010**

după sistemul 2+ pentru performanțele stabilite în acest certificat sunt aplicate și controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele specificate pentru aceste performanțe.

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	<u>07.08.2023</u>
Expirare	<u>06.08.2028</u>

de vizat  
până în  
august  
2024

de vizat  
până în  
august  
2025

de vizat  
până în  
august  
2026

de vizat  
până în  
august  
2027

Director General  
**Ion PUHA**



**Certificat valabil doar cu condiția vizării anuale.**



# СЕРТИФИКАТ

## СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ №: CPF-328-2023

В соответствии с Постановлением Правительства № 913 от 25.07.2016 об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к поставкам строительной продукции.

**Материалы рулонные кровельные и гидроизоляционные  
BIPOL V, G, P; LINOCROM V, G; MICROELAST G**



VERIFICA CERTIFICATUL



Производитель :  
**ИООО «Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ»**  
Республика Беларусь, 213760, Могилевская обл., г. Осиповичи,  
ул. Чапаева, д. 11, ком. 19  
Производство: Республика Беларусь, 213760, Могилевская обл.,  
г. Осиповичи, ул. Чапаева, д. 11, ком. 19

Настоящим сертификатом подтверждается, что обеспечены все требования при проведении производственного контроля производства и подтверждения постоянства эксплуатационных свойств продукции согласно приложению ZA стандарда:

### SM SR EN 13707+A2:2010

в соответствии с системой 2+ для продукции, изложенной в этом сертификате, где применяется заводской производственный контроль и соответствует всем требованиям, предъявляемым к этим характеристикам

Этот сертификат действует до тех пор, пока гармонизированный стандарт, строительная продукция, методы оценки постоянства характеристик и условия производства на заводе не будут существенно изменены. Этот сертификат может быть приостановлен или отозван, если будет установлено, что условия, на которых он был выдан, не соблюдаются.

Первоначальная сертификация	07.08.2023
Срок действия	06.08.2028

Подтвер-  
дить до  
августа  
2024

Подтвер-  
дить до  
августа  
2025

Подтвер-  
дить до  
августа  
2026

Подтвер-  
дить до  
августа  
2027



Генеральный Директор

Ион ПУХА

Сертификат действителен только при условии ежегодного подтверждения



**INCERCOM**

Centrul de Cercetări și Încercări de Laborator

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI**  
**Nr. 559 din 25.08.2023**

Cod: RÎ-7.8

Ediția: 12

Data: 22.02.2022

Pagina: 1 / 2



**CENTRUL DE CERCETĂRI ȘI ÎNCERCĂRI DE LABORATOR**  
**al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM” ÎS**

mun. Chișinău, str. Independenței, 6/1, 77-46-38

[www.incercom.md](http://www.incercom.md)

**Denumirea produsului, ambalarea, volumul lotului, data fabricării, termenul de valabilitate (după caz):** Plăci termoizolante fabricate din polistiren extrudat, XPS ТехноНИКОЛЬ CARBON – 1 proba

**Solicitant:** ИООО „Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ”, Republica Belarusi.

**Producător:** ИООО „Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ”, Republica Belarusi.

**Scopul încercării:** Încercări inițiale de tip.

**Numărul și data de înregistrare a cererii solicitantului:** nr.559 din 19.07.2023

**Prelevarea mostrelor conform:** SM EN 15715:2017 - mostrele au fost prelevate de către expert OC CERTMATCON - Prisac V.

**Locul prelevării mostrelor:** mun. Chișinău, str. Uzinelor 104

**Prelevarea mostrelor conform:** act de prelevare a mostrelor nr.559 din 19.07.2023

**Documentul normativ pentru cerință tehnică:**

SM EN 13164+A1:2016 „Produse termoizolante pentru clădiri. Produse fabricate din spumă de polisteren extrudat (XPS). Specificație”

**Document normativ pentru metodă de încercare:**

SM EN 826:2014 „Produse termoizolante pentru clădiri. Determinarea comportării la compresiune”

SM EN 1607:2014 „Produse termoizolante pentru clădiri. Determinarea rezistenței la tracțiune pe fețe”

SM EN 12087:2014 „Produse termoizolante destinate utilizării la clădiri. Determinarea absorbției apei de lungă durată prin imersie.”

SM EN 12667:2011 „Performanța termică a materialelor și a produselor pentru clădiri.

Determinarea rezistenței termice prin metoda plăcii calde gradate și prin metoda cu termoflxmetru.

Produse cu rezistență termică mare și medie”

**Echipamentul folosit pentru încercări:**

Presă tip МИП-100, certificat de etalonare MD 10 3.8-576/2022 din 06.12.2022;

Șubler cu vernier IIII-I certificat de etalonare MD 10 3.5-461/2023 din 26.05.2023;

Riglă metalică certificat de etalonare MD 10 3.5-465/2023 din 30.05.2023;

Incintă termostată tip FR-B097, nr.FR-475 certificat de etalonare MD 10 3.4-529/2022 din 13.06.2022;

Incinta termostată tip AB 396 certificat de etalonare nr. MD 10 3.4-531/2023 din 13.06.2023.

**Condițiile climatice la efectuarea încercărilor:**

Temperatura aerului, °C +24

Umiditatea relativă a aerului, % 71

**INCERCOM**

Centrul de Cercetări și Încercări de Laborator

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI**  
**Nr. 559 din 25.08.2023**

Cod: RÎ-7.8

Ediția: 12

Data: 22.02.2022

Pagina: 2 / 2

Data începutului încercării: **20.07.2023**Data finisării încercărilor: **25.08.2023****REZULTATUL ÎNCERCĂRILOR**

№	Denumirea indicilor	u/m	DN pentru produs	DN pentru metoda de încercare	Indicii reali				Incertitudinea de măsurare, %, Up
					Proba 1	Proba 2	Proba 3	medie	
1	Rezistența la compresiune cu deformație 10%	kPa	SM EN 13164+A1:2016 pct.4.3.4	SM EN 826:2014	150,8	153,4	152,6	152 CS(10\Y)150	±3,86
2	Rezistența la tracțiune perpendiculară pe fețe	kPa	SM EN 13164+A1:2016 pct.4.3.5	SM EN 1607:2014	103,8	112,6	111,8	109 TR100	±0,52
3	Absorbția de apă de lungă durată prin imersie totală	%	SM EN 13164+A1:2016 pct.4.3.7	SM EN 12087:2014	0,6	0,7	0,7	0,7 WL(T)0,7	±2,08
4	Conductibilitatea calorică la t° 10°C	W/m·K	SM EN 13164+A1:2016 pct.4.2.1	SM SR EN 12667:2011	0,031				±2,25

Executantul

Specialist/ Gîrlea V.

Șeful interimar CCÎL ICȘC,,INCERCOM”ÎS

Maței M.

**Un exemplar a raportului de încercări este predat pentru:**

1. ИООО „Кровельный завод ТехноНИКОЛЬ”
2. CCÎL „INCERCOM” ÎS
3. OC CERTMATCON

**Notă 1:** Incertitudinea poate fi indicată la solicitarea clientului ;**Notă 2:** Indicatorii neacoperiți de acreditare se marchează cu \*;**Notă 3:** Rezultatele obținute prin subcontractare se marchează cu \*\*.**Notă 4:** 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.**În atenția producătorilor, utilizatorilor și organelor de control:**

Rezultatele încercărilor se referă la probele testate. Copia raportului de încercări nu este valabilă fără originalul semnăturii și a ștampilei Centrului de Cercetări și Încercări de Laborator al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM” ÎS. Retipărirea raportului de încercări sau reproducerea fără permisiunea Centrului de Cercetări și Încercări de Laborator al Institutului de Cercetări Științifice în Construcții „INCERCOM” ÎS este strict interzisă.