



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 11A 49861-24**

Data emiterii **26 martie 2024**

Valabil până la **26 martie 2027**

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 ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Țevi și fittinguri din polipropilenă pentru sisteme de canalizare interioară,
tipurile, dimensiunile - conform anexei (4 poziții);
producție în serie

Codul NC MD
3917

SUNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
SM EN 1451-1:2018, p.6, p.7, p.9, p.12

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 evaluare a procesului de producție nr.001 din 18.03.2024.
Raportului de evaluare nr.6/013-ev din 26.03.2024.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Certificatul este eliberat conform schemei de certificare de tip 3.
Sunt stabilite 2 supravegheri cu periodicitatea de o dată în an.
Certificatul este valabil numai în prezența anexei la certificatul dat.

Seria C nr. **006753**



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

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL

Fila 1 File 1

Anexă

la certificatul de conformitate

Nr. OC P_{GSP} MD 015 11A 49861-24 din 26.03.2024

Lista produselor concrete asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tipuri	Dimensiuni	
1	Țeavă	DN110	L-0.25m
		DN110	L-0.50m
		DN110	L-0.75m
		DN110	L-1.00m
		DN110	L-1.50m
		DN110	L-2.00m
		DN110	L-3.00m
		DN110	L-4.00m
		DN75	L-0.25m
		DN75	L-0.50m
		DN75	L-0.75m
		DN75	L-1.00m
		DN75	L-1.50m
		DN75	L-2.00m
		DN75	L-3.00m
		DN75	L-4.00m
		DN50	L-0.25m
		DN50	L-0.50m
		DN50	L-0.75m
		DN50	L-1.00m
DN50	L-1.50m		
DN50	L-2.00m		
DN50	L-3.00m		
DN50	L-4.00m		
2	Cot	DN110 45*	
		DN110 90*	
		DN50 45*	
		DN50 90*	
3	Ramificație	DN110/110 87.5*	
		DN110/50 87.5*	
		DN50/50 87.5*	
4	Mufă	DN110	

Seria nr. 003493

Conducătorul
organismului de certificare



Angela Postolache

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

NAVARH - 170/2023

Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului, furnizorului, semnată pentru și în numele:

HONoy H.K. SISTEMs TECHNOLOGY Co., LTD, HONG KONG

(denumirea și adresa producătorului)

Produsul (tip, model): (Product, (model(s)))	Aparate electrice pentru iluminat (corpuri de iluminat suspendabile) marca LUMINALED. Modele a se vedea anexa (vezi pe verso).
Obiectul declarației: (Base of Declaration)	În conformitate cu Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, declarația de conformitate atestă faptul că produsul îndeplinește cerințele esențiale de securitate menționate în: - Raport de încercări nr.1060/23 din 21.12.2023 eliberat de LÎ CERTIFICARE SRL, bl.Gagarin 2, certificat acreditare LÎ-134 din 04.07.2022
Standarde relevante: (Applied Standards)	Această declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice și standarde: - Reglementarea tehnică Nr. 745 din 26.10.2015 „Punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune” transpune Directiva 2014/35/UE. - SM SR EN 60598-2-1:2010 cap. 1.4 - 1.11, 1.13, 1.14
Informații suplimentare: (Supplementary information)	Prin prezenta Declarăm că datele furnizate în raportul de încercări acoperă inclusiv întreaga grupă de produse așa cum acestea sunt similare prin construcție, diferențele fiind prin aspectele de design.


Reprezentantul autorizat: **“NAVARH BTB” SRL**, mun. Chișinău, str. M.Sadoveanu 42,
Republica Moldova

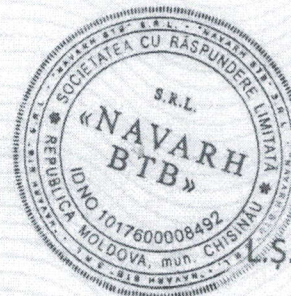
Chișinău, 21.12.2023

Valabil: 21.12.2024

TRICOLICI Valentina

(Nume, funcția)


(semnătură)



Lista produselor asupra cărora se extinde acțiunea declarației de conformitate

- corpuri de iluminat (candelabru) marca LUMINALED modele:

LED ... - ...RPP-BC-...,

LED ... - ...RPP-BG-...,

LED ... - ...RC-BC-...,

LED ... - ...RC-BG-...,

LED ... - ...RC-BK-...,

LED ... - ...RC-WH-...,

LED ... - ...RC-WH-... - unde (...) cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelelor

- corpuri de iluminat (aplica) marca LUMINALED modele:

LED ... - ...RW-BK-...,

LED ... - ...RW-WH-... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelelor.

- corpuri de iluminat (plafonieră) marca LUMINALED modele:

LED ... - ...SQC-PK-...,

LED ... - ...RC-BK-...,

LED ... - ...RC-WH-...,

LED ... - ...SQC-GR-...,

LED ... - ...SQC-WH-...,

LED ... - ...RC-CF-...,

LED ... - ...RTC-CF-...,

LED ... - ...SQC-CF-...,

LED ... - ...RC-BL-...,

LED ... - ...RC-PK-...,

LED ... - ...SQC-BK-...,

LED ... - ...SQC-BL-...,

LED ... - ...RPP-BK-...,

LED ... - ...RPP-BS-...,

LED ... - ...RPP-WH-...,

LED ... - ...RC-BC-...,

LED ... - ...RC-BG-...,


LED ... - ...RC-WH+WG-... - unde (...) - cifre și/sau litere ce reprezintă variantele modelelor.

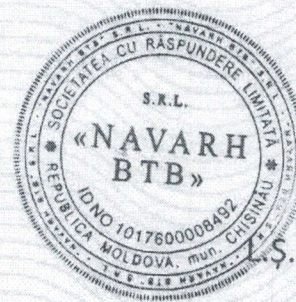
Chișinău, 21.12.2023

Valabil: 21.12.2024

TRICOLICI Valentina

(Nume, funcția)


(semnătura)



1205 29

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C002291-23

Data emiterii: 09 august 2023

Valabil pînă la: 08 august 2024

CertMatCon

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001, e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

DENUMIREA / DES CRIEREA

Plăci și elemente decorative ceramice presate prin metoda semiuscată:
-grupa B1a Eb ≤ 0,5 %.

Codul NM MD
6907

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2; SM EN 14411:2017 pct. 5.2 tab. 2 Anexa A, pct. A1-A5, pct. 6, Anexa G tab. G1 pct. B1, B6, B. 8, pct. 8.

PRODUCĂTOR

”Acbex Trading Pvt.” Ltd., India.

Codul țării
IN

SOLICITANT

”VITASANMAX” SRL

str. Mihai Viteazul, 21/1, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003600005654

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 277 din 09.08.2023, eliberat de OC ”CertMatCon”, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 237/8 din 24.07.2023, eliberat de Centrul de Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din cadrul ”CertMatCon” SRL, mun. Chişinău, str. Feredeului, 12, MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA ”MOLDAC”; Rapoarte de încercări, Nr. 131 din 09.08.2023; Nr. 03 din 20.06.2022, eliberate de ”CIPC Incerc Test” SRL, mun. Chişinău, str. Varnița, 16/1.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Certificatul a fost emis în mod voluntar și la cererea solicitantului și poate fi suspendat sau retras dacă se constată că nu se mențin condițiile contractuale. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 894 din 16.01.2018.

Seria V № 003617



Conducătorul OC

PUHA Ion



În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de OC ”CERTMATCON”, informații pe www.certmatcon.md
Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației

ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CERTMATCON“



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

13 C002307-23

Data emiterii: 25 august 2023

Valabil pînă la: 24 august 2024

CertMatCon

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

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

Plăci și elemente decorative ceramice presate prin metoda semiuscată:
-grupa Bla Eb ≤ 0,5 %.

Codul NM MD
6907

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2; SM EN 14411:2017 pct. 5.2 tab. 2 Anexa A, pct. A1-A5, pct. 6,
Anexa G tab. G1 pct. B1, B6, B. 8, pct. 8.

PRODUCĂTOR

"Lavish Impex" Ltd, India.

Codul țării
IN

SOLICITANT

"VITASANMAX" SRL

str. Mihai Viteazul, 21/1, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Codul IDNO
1003600005654

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 296 din 24.08.2023, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău,
str. Uzinelor, 4/2, etaj 4, of. 4, MD 2023; Raport de încercări Nr. 252/12 din 24.08.2023, eliberat de Centrul de
Încercări, Expertiză și Cercetare (CÎEC) din cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Feredeului, 12,
MD 2005, certificat de acreditare Nr. LÎ-101 valabil pînă la 11.07.2025, eliberat de CNA "MOLDAC";
Raport de încercări, Nr. 136 din 24.08.2023, eliberat de "CIPC Incerc Test" SRL, mun. Chişinău, str. Varnița,
16/1, certificat de acreditare Nr. LÎ-125 din 17.06.2023, eliberat de CNA "MOLDAC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Certificatul a fost emis în mod voluntar și la cererea solicitantului și poate fi suspendat sau retras dacă se constată
că nu se mențin condițiile contractuale. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat
la fiecare ambalaj/unitate de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 894 din
16.01.2018.

Seria V № 003637



Conducătorul OC

PUHA Ion



În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC „CERTMATCON“, informații pe www.certmatcon.md

Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ Nr 01CE/Bla/CSE/04

1. Cod unic de identificare al produsului-tip: **01/Bla/UGL/CSE**
2. Utilizarea preconizată sau utilizarea:
Plăci ceramice presate pe uscat cu o absorbție redusă de apă $E_b \leq 0,5\%$; Anexa G; Grupul Bla, neglazurate (UGL) Gresie Porcellanato; pentru utilizare în interior și exterior pe pereți și pardoseli - în conformitate cu descrierea de pe ambalaj.
3. Producător: **CERSANIT S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce**
4. Sistemul (sistemele) de evaluare și verificare a constantei de performanță: **SISTEM 4**
5. Standardul armonizat: **EN 14411:2012**
6. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Proprietățile de utilizare (nivel și / sau clasă)	Specificația tehnică armonizată	
Reacția la foc	A1 _{FL}	Clasificate fără cercetări (NCT)	
Eliberarea substanțelor periculoase:			
- Cadmiu	Max 0,07mg/dm ²	EN 14411:2012	
- Plumb	Max 0,8mg/dm ²		
Forța de rupere:			
- grosimea $\geq 7,5$ mm	≥ 1300 N		
- grosimea $< 7,5$ mm	≥ 700 N		
Forța de legare / aderența [N/mm²]:			
- adezivi pe bază de ciment	NPD – proprietățile de utilizare nedeterminate		
- adezivi de dispersie			
- adezivi pe bază de rășini reactive			
- mortar			
Alunecarea în conformitate cu standardul CEN/TS 16165:2012; Anexa B	NPD – R13		
Rezistența la șoc termic	Îndeplinește		
Durabilitate pentru:			
- aplicații interne:	Îndeplinește		
- aplicații externe: rezistență la îngheț-dezghet	Îndeplinește		
Simțul atingerii	NPD – proprietățile de utilizare nedeterminate		

Copia Declarației de Performanță se află pe pagina web: www.cersanit.com

Performanțele produsului specificate mai sus sunt în concordanță cu lista de performanțe declarate. Această declarație de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul (UE) nr 305/2011 pe răspunderea exclusivă a producătorului menționat anterior.

Semnată în numele fabricantului de către:

QUALITY SYSTEM MANAGER

Jolanta Grzebna
Jolanta Grzebna

Kielce, 01.06.2017
(locul și data emiterii)

.....
(semnătura)

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ Nr 06CE/BIII/CSE/04

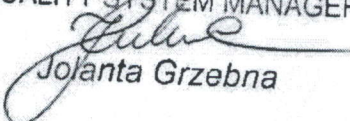
1. Cod unic de identificare al produsului-tip: **06/BIII/GL/CSE**
2. Utilizarea preconizată sau utilizarea:
Plăci ceramice presate pe uscat cu o absorbție de apă $E_b > 10\%$; Anexa K; Grupul BIII, glazurate (GL); pentru utilizare în interiorul clădirilor pe pereți - în conformitate cu descrierea de pe ambalaj.
3. Producător: **CERSANIT S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce**
4. Sistemul (sistemele) de evaluare și verificare a constantei de performanță: **SISTEM 4**
5. Standardul armonizat: **EN 14411:2012**
6. Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Proprietățile de utilizare (nivel și / sau clasă)	Specificația tehnică armonizată	
Reacția la foc	A1	Clasificate fără cercetări (NCT)	
Eliberarea substanțelor periculoase:			
- Cadmiu	Max 0,07mg/dm ²	EN 14411:2012	
- Plumb	Max 0,8mg/dm ²		
Forța de legare / aderența [N/mm²]:			
- adezivi pe bază de ciment	NPD – proprietățile de utilizare nedeterminate		
- adezivi de dispersie			
- adezivi pe bază de rășini reactive			
- mortar			
Rezistența la șoc termic	Îndeplinește		
Durabilitate pentru:			
- aplicații interne:	Îndeplinește		
- aplicații externe: rezistență la îngheț-dezghet	Nu îndeplinește		

Copia Declarației de Performanță se află pe pagina web: www.cersanit.com

Performanțele produsului specificate mai sus sunt în concordanță cu lista de performanțe declarate. Această declarație de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul (UE) nr 305/2011 pe răspunderea exclusivă a producătorului menționat anterior.

Semnata în numele fabricantului de către:

QUALITY SYSTEM MANAGER

 Jolanta Grzebna

Kielce, 01.06.2017
 (locul și data emiterii)

.....
 (semnătura)

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ Nr 03CE/Bla/CSE/04

- Cod unic de identificare al produsului-tip: **03/Bla/GL/CSE**
- Utilizarea preconizată sau utilizarea:
Plăci ceramice presate pe uscat cu o absorbție redusă de apă $E_b \leq 0,5\%$; Anexa G; Grupul Bla, glazurate (GL) Gresie Porcellanato; pentru utilizare în interior și exterior pe pereți și pardoseli - în conformitate cu descrierea de pe ambalaj.
- Producător: **CERSANIT S.A.; AL. Solidarności 36; 25-323 Kielce**
- Sistemul (sistemele) de evaluare și verificare a constanței de performanță: **SISTEM 4**
- Standardul armonizat: **EN 14411:2012**
- Performanța declarată:

Caracteristici esențiale	Proprietățile de utilizare (nivel și / sau clasă)	Specificația tehnică armonizată
Reacția la foc	A1 _{FL}	Clasificate fără cercetări (NCT) EN 14411:2012
Eliberarea substanțelor periculoase:		
- Cadmiu	Max 0,07mg/dm ²	
- Plumb	Max 0,8mg/dm ²	
Forța de rupere:		
- grosimea ≥ 7,5mm	≥ 1300N	
- grosimea < 7,5mm	≥ 700N	
Forța de legare / aderență [N/mm²]:		
- adevizi pe bază de ciment	NPD – proprietățile de utilizare nedeterminate	
- adevizi de dispersie		
- adevizi pe bază de rășini reactive		
- mortar		
Alunecarea în conformitate cu standardul CEN/TS 16165:2012; Anexa B	NPD – R13	
Rezistența la șoc termic	Îndeplinește	
Durabilitate pentru:		
- aplicații interne:	Îndeplinește	
- aplicații externe: rezistență la îngheț-dezghet	Îndeplinește	
Simțul atingerii	NPD – proprietățile de utilizare nedeterminate	

Copia Declarației de Performanță se află pe pagina web: www.cersanit.com

Performanțele produsului specificate mai sus sunt în concordanță cu lista de performanțe declarate. Această declarație de performanță este emisă în conformitate cu Regulamentul (UE) nr 305/2011 pe răspunderea exclusivă a producătorului menționat anterior.

Semnată în numele fabricantului de către:

QUALITY SYSTEM MANAGER

Joanta Grzebna
Joanta Grzebna

(semnătura)

Kielce, 01.06.2017
(locul și data emiterii)