

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

ICC

Nr. de înregistrare **13 L007874-24**

Data emiterii 21 februarie 2024

Valabil pînă 21 februarie 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspectie-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chişinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md

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

Codul NCM
5514

Țesătură tip "RipStop Stretch" (fir armat la pas de 6mm), vopsită (culoarea albastru-închis Pantone cod 19-4013 TPX Dark Navy) din 65% PES, 35% bumbac, cu impregnare hidrofugă/impermeabilă (WR+VAT), densitatea superficială 230 g/m², art. TC230RSWR, pentru îmbrăcăminte, data fabricării - 05.04.2023. Lot - 38880,0 m.
Declarația vamală nr. 2070i60295 din 14.06.2023.
Invoice nr. BO20230424-3 din 24.04.2023

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 29222-91 p. 1.3.2 (tab.1 ind. 2, 4, 7), 1.3.4 (tab.3), 1.3.5 (tab.2), 1.4, 1.5, 4;
GOST 30386-95 p.3; Reglementarea Tehnică "Denumirea, marcarea, compoziției fibroase și etichetarea produselor textile" din 23.04.2007

PRODUCĂTOR

Suzhou Shenghai International Trading Co. Ltd, China

SOLICITANT

"ZILANT" SRL, bd.Moscova, 21, mun.Chişinău, Republica Moldova



Codul țării
CN

Codul IDNO
1003600031589

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 61-24C din 20.02.2024, eliberat de LÎ din cadrul "LabTest-Airin" SRL, mun. Chişinău, str. M.Dosoftei, 124, certificatul de acreditare nr.LÎ-016 valabil pînă la 13.04.2025; Raportului de identificare a produselor Nr. 9437-24 din 14.02.2024, Raportului sumar Nr. 9437-24 din 20.02.2024, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema certificării produselor Nr. 1b. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

Seria V Nr. 007874

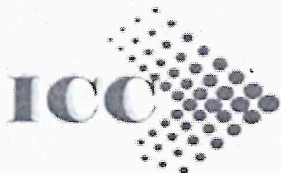


CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control !
Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de stampilă și semnătura deținătorului certificatului

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **13 L007872-24**

Data emiterii 21 februarie 2024

Valabil până 21 februarie 2025

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspecție-Certificare-Calitate" S.R.L.
MD 2032, mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa, 92, tel./fax 022 50-70-75, www.certificare.md

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

Țesătură tip "RipStop Stretch" (fir armat la pas de 6mm), vopsită (culoarea albastru-închis Pantone cod 19-4013 TPX Dark Navy) din 62%PES, 35%bumbac, 3%EA, densitatea superficială 230 g/m², art. TCSP65332RS230, pentru îmbrăcăminte, data fabricării - 05.04.2023. Lot- 16701,0 m.

Declarația vamală nr. 2070i60295 din 14.06.2023.

Invoice nr. BO20230424-3 din 24.04.2023

Codul NCM
5514

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 29223-91 p. 1.3.1 (tab.1 ind. 2, 3, 7), 1.3.4, 1.4, 1.5, 4; GOST 30386-95 p.3; Reglementarea Tehnică "Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile" din 23.04.2007

PRODUCĂTOR

Suzhou Shanghai International Trading Co. Ltd, China

SOLICITANT

"ZILANT" SRL, bd.Moscova, 21, mun.Chișinău, Republica Moldova

Codul țării
CN

Codul IDNO
1003600031589



CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 59-24C din 20.02.2024, eliberat de LI din cadrul "LabTest-Airin" SRL, mun. Chișinău, str. M.Dosoftei, 124, certificatul de acreditare nr.LÎ-016 valabil până la 13.04.2025; Raportului de identificare a produselor Nr. 9435-24 din 14.02.2024, Raportului sumar Nr. 9435-24 din 20.02.2024, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema certificării produselor Nr. 1b. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării fiecărei unități de produs certificat cu informația amplă în limba de stat în conformitate cu legislația în vigoare.

Seria V Nr. 007872



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control !

Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și semnătura deținătorului certificatului

«LabTest - Airin» S.R.L.
mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124
email: labtestairin@mail.ru
tel. 068-00-55-35

RAPORT DE ÎNCERCĂRI
Nr. **61 - 24C**
« 20 » februarie 2024

Cod: ПИ 7.8 - 1
Ediția: 3
Data: 01.03.2021
Pag. 1/3



La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură tip „RipStop Stretch”, vopsită (culoarea albastru-închis Pantone cod 19-4013 TPX Dark Navy) din 65% PES, 35% bumbac, cu impregnare hidrofugă (WR+VAT), densitatea superficială 230 g/m², art. TC230RSWR, pentru îmbrăcăminte, data fabricării - 05.04.2023*

Solicitant „ZILANT” SRL, mun. Chișinău, bd. Moscova, 21

Producător Suzhou Shenghai International Trading Co., Ltd, China

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări (0,5 x 1,5) m

Data primirii mostrelor 14.02.2024

Data începerii încercărilor 15.02.2024

Data sfârșitul încercărilor 20.02.2024

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9437-24 din 14.02.2024 și pe baza programului Nr. 9437-24 din 14.02.2024

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse GOST 29222-91 „Ткани плащевые из химических волокон и смешанные. ОТУ”, GOST 30386-95 „Материалы текстильные. Предельно допустимые концентрации свободного формальдегида”, RT „Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile” (din 23.04.2007)

Condițiile mediului în timpul încercărilor $t = 18 - 22 \text{ } ^\circ\text{C}$

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 61 - 24C « 20 » februarie 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/3

Rezultatele încercărilor mostrelor *Țesătură tip „RipStop Stretch”, vopsită (culoarea albastru-închis Pantone cod 19-4013 TPX Dark Navy) din 65% PES, 35% bumbac, cu impregnare hidrofugă (WR+VAT), densitatea superficială 230 g/m², art. TC230RSWR, pentru îmbrăcăminte, data fabricării – 05.04.2023*

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
1	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29222-91 pct. 1.3.2 Tab. 1 ind. 2	SM EN ISO 13934-1:2016	245 196	1142 740
2*	Impermeabilitate de apă, mm col. de apă, min	GOST 29222-91 pct. 1.3.2 Tab. 1 ind. 4	GOST 3816-81 pct. 6	80	169
3	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29222-91 pct. 1.3.1 Tab. 1 ind.7	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim 3 ₂ O ₅ B ₅	- 3,5 ± 2,0	-0,5 -0,5
4	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea: • <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe • <u>apei distilate</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe • <u>“transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe • <u>călcării</u> - schimbarea culorii inițiale • <u>solvenților organici</u> - schimbarea culorii inițiale • <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe	GOST 29222-91 pct. 1.3.5 Tab. 2	Grupă vopsirii - durabilă GOST 9733.0-83 GOST 9733.4-83 GOST 9733.5-83 GOST 9733.6-83 GOST 9733.7-83 GOST 9733.13-83 GOST 9733.27-83	4 4 4 4 4 De facto 4	4 4 4 4 4 4 4
5	Permeabilitate la aer, dm ³ /m ² •s, min	De facto	GOST 12088-77 pct. 4.3.3	De facto	107
6	Conținutul de aldehydă formică, mcg/g, max:	GOST 30386-95 pct. 3	GOST 25617-83 pct. 17	1000	Sub limita de detecție (< 5)

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.
Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris L.L.
Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolearenco S.	
Tehnic - laborant	Moşnoi T.	

* Metoda de încercare nu este în domeniu de acreditare.

«LabTest - Airin» S.R.L.
mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124
email: labtestairin@mail.ru
tel. 068-00-55-35

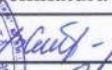

RAPORT DE ÎNCERCĂRI
Nr. **61 - 24C**
« 20 » februarie 2024

Cod: ПИ 7.8 - 1
Ediția: 3
Data: 01.03.2021
Pag. 3/3

Continuarea tabelii

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
7	Compoziția fibroasă, % masice: - PES - bumbac	RT „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7, 8	± 3% din marcarea	67,9 32,1
8	Densitatea superficială, g/m ² , min	GOST 29222-91 pct. 1.3.6 Tab. 3	SM SR EN 12127:2013	218,5	236,4
9*	Existența și densitatea (pasul) firului armat	De facto	SM SR EN 12127:2013	De facto	Fir armat prezent, densitatea (pasul) 6 mm

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.
Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris L.I.
Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolearenco S.	
Tehnic - laborant	Moșnoi T.	



* Metoda de încercare nu este în domeniu de acreditare.

«LabTest - Airin» S.R.L.
mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124
email: labtestairin@mail.ru
tel. 068-00-55-35

RAPORT DE ÎNCERCĂRI
Nr. **59 - 24C**
« 20 » februarie 2024

Cod: ПИ 7.8 - 1
Ediția: 3
Data: 01.03.2021
Pag. 1/3



APROB

Director «LabTest - Airin» SRL

S.R.L.

Șveț I.

« 20 » februarie 2024

La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură tip „RipStop Stretch”, vopsită (culoarea albastru-închis Pantone cod 19-4013 TPX Dark Navy) din 62% PES, 35% bumbac, 3% EA, densitatea superficială 230 g/m² art. TCSP65332RS230, pentru îmbrăcăminte, data fabricării – 05.04.2023*



Solicitant „ZILANT” SRL, mun. Chișinău, bd. Moscova, 21

Producător Suzhou Shenghai International Trading Co., Ltd, China

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări (0,5 x 1,5) m

Data primirii mostrelor 14.02.2024

Data începerii încercărilor 15.02.2024

Data sfârșitul încercărilor 20.02.2024

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9435-24 din 14.02.2024 și pe baza programului Nr. 9435-24 din 14.02.2024

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse GOST 29223-91 „Ткани плательные, плательно-костюмные и костюмные из химических волокон. ОТУ”, GOST 30386-95 „Материалы текстильные. Предельно допустимые концентрации свободного формальдегида”, RT „Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile” (din 23.04.2007)

Condițiile mediului în timpul încercărilor $t = 18 - 22 \text{ } ^\circ\text{C}$

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 59 - 24C <i>« 20 » februarie 2024</i>	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/3

Rezultatele încercărilor mostrelor *Țesătură tip „RipStop Stretch”, vopsită (culoarea albastru-închis Pantone cod 19-4013 TPX Dark Navy) din 62% PES, 35% bumbac, 3% EA, densitatea superficială 230 g/m², art. TCSP65332RS230, pentru îmbrăcăminte, data fabricării – 05.04.2023*

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
1	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29223-91 pct. 1.3.1 Tab. 1 ind. 2, 3	SM EN ISO 13934-1:2016	343	1661
	343			888	
1	Alungire de rupere mostrei 50 × 200 mm, %, min: - pe urzeală - pe bătătură			De facto	23
	42				
2	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29223-91 pct. 1.3.1 Tab. 1 ind. 3	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim 3 ₂ O ₃ B ₅	- 2,0 ± 1,5	0 -0,5
3	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 29223-91 pct. 1.3.3 Tab. 2	Grupa vopsirii - durabilă GOST 9733.0-83		
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.4-83	4 4	4 4
	• <u>apei distilate</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.5-83	De facto	4 4
	• <u>“transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.6-83	4 4	4 4
	• <u>călcării</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.7-83	4	4
	• <u>solvenților organici</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.13-83	4	4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.27-83	4	4
4	Permeabilitate la aer, dm ³ /m ² *s, min	GOST 29223-91 pct. 1.3.1 Tab. 1 ind. 7	GOST 12088-77 pct. 4.3.3	50	108
5	Conținutul de aldehidă formică, mcg/g, max:	GOST 30386-95 pct. 3	GOST 25617-83 pct. 17	1000	6,1

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.
 Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris L.I.
 Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.



Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolareenco S.	
Tehnic - laborant	Moșnoi T.	

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 59 - 24C « 20 » februarie 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Editia: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 3/3

Continuarea tabelii

Nr. încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Văloarea indicilor de facto
6	Compoziția fibroasă, % masice: - PES - bumbac - elastan	RT „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7,8	± 3% din marcarea	64,0 33,6 2,4
7	Densitatea superficială, g/m ² , min	GOST 29223-91 pct. 1.3.4	SM SR EN 12127:2013	218,5	239,8
8*	Existența și densitatea (pasul) firului armat	De facto	SM SR EN 12127:2013	De facto	Fir armat prezent, densitatea (pasul) 6 mm

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.
 Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris L.I.
 Incertitudinea se indică la solicitarea clientului.

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer - chimist	Stolearenco S.	
Tehnic - laborant	Moșnoi T.	



* Metoda de încercare nu este în domeniu de acreditare.