

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

ICC



Nr. de înregistrare **13 L007976-24**

Data emiterii 26 iunie 2024

Valabil pînă 26 iunie 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 vopsită (culoarea albastru-închis Pantone cod 19-4013 TPX Dark Navy) din 3 straturi (92% PES, 8% spandex - membrană TPU - 100% PES), cu impregnare hidrofugă, densitatea superficială 180 g/m², data fabricării 26.10.2022, pentru îmbrăcăminte. Lot - 361,0m.

Factura fiscală seria nr. EAP000323380 din 17.06.2024

Codul NCM
5407

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 28486-90 p. 1.2.2 (tab. 1 ind. 3, 6, 9), 1.2.4 (tab.2), 1.2.7.1, 1.3, 1.4, 4; Reglementarea Tehnică "Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile" din 23.04.2007

PRODUCĂTOR

Suzhou Shenghai International Trading Co. Ltd, China

Codul țării
CN

SOLICITANT

ARTIZANA SRL, str. Academiei, 13/1, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul IDNO
1002600013012

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 265-24C din 25.06.2024, eliberat de LÎ din cadrul "LabTest-Airin" SRL, mun. Chișinău, str. M.Dosoftei, 124, certificatul de acreditare Nr. LÎ - 016; Raportului de identificare a produselor Nr. 9495-24 din 18.06.2024, Raportului sumar Nr. 9495-24 din 25.06.2024, 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. 007976



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

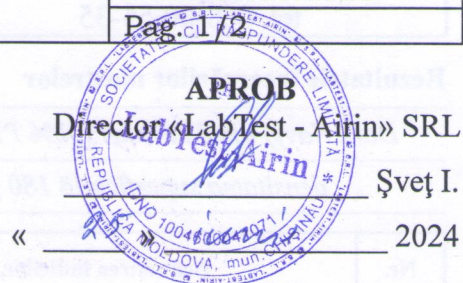
Savoi V.

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. **265 - 24C**
« 25 » iunie 2024

Cod: ПИ 7.8 - 1
Ediția: 3
Data: 01.03.2021
Pag. 1 / 2



Director: «LabTest - Airin» SRL
Șveț I.
« 2024

La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură vopsită (culoarea albastru-închis Pantone cod 19-4013 TPX Dark Navy) din 3 straturi (92% PES, 8% spandex – membrana TPU – 100% PES), cu impregnare hidrofugă, densitatea superficială 180 g/m², art. Mesh180, data fabricării 26.10.2022, pentru îmbrăcăminte*

Solicitant „ARTIZANA” SRL, mun. Chișinău, str. Academiei, 13/1

Producător Suzhou Shenghan International Trading Co. Ltd, China

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări (0,5x1,5) m

Data primirii mostrelor 19.06.2024

Data începerii încercării 20.06.2024

Data sfârșitului încercării 24.06.2024

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9495-24 din 18.06.2024 și pe baza programului Nr. 9495-24 din 19.06.2024

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificare

DN la produse GOST 28486-90 „Ткани плащевые и курточные из синтетических нитей. ОТУ”, RT (ordin ME nr. 61 din 23.04.2007) „Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile”

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. 265 - 24C « 25 » iunie 2024	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor *Țesătură vopsită (culoarea albastru-închis Pantone cod 19-4013 TPX*

Dark Navy) din 3 straturi (92% PES, 8% spandex – membrana TPU – 100% PES), cu impregnare hidrofugă, densitatea superficială 180 g/m², art. Mesh180, data fabricării 26.10.2022, pentru îmbrăcăminte

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, daN, min: - pe urzeală - pe bățatură	GOST 28486-90 pct. 1.2.2 Tab. 1. ind. 3	SM EN ISO 13934-1:2016	34 24	75 58
2*	Impermeabilitate de apă, un. conv., min	GOST 28486-90 pct. 1.2.2 Tab. 1 ind. 6	GOST 28486-90 pct. 3.9	50	60
3	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bățatură	GOST 28486-90 pct. 1.2.2 Tab. 1 ind. 9	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim 3 ₂ B ₅ O ₅	3,0 2,0	0 0
4	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 28486-90 pct. 1.2.4 Tab. 2	Grupa vopsirii- durabilă GOST 9733.0-83		
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.4-83	4 3	4 4
	• <u>apei distilate</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.5-83	4 3	4 4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.27-83	3	4
5	Compoziția fibroasă stratului exterior, % masice: - PES - spandex	RT „Denumirea, marcarea...” art. 20	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7, 8	± 3% din marcarea	89,9 10,1
	Compoziția fibroasă membranei, % masice: - PU		RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7		100
	Compoziția fibroasă stratului interior, % masice: - PES		RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7		100
6	Densitatea superficială, g/m ² , min	GOST 28486-90 pct. 1.2.7.1	SM SR EN 12127:2013	171,0	192,9

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.
Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permiterea în scris LÎ.
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.