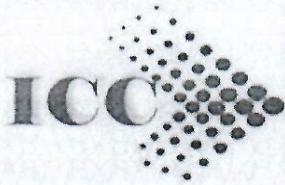


CERTIFICAT DE CONFORMITATE

ICC



Nr. de înregistrare **13 C008176-25**

Data emiterii 27 martie 2025

Valabil până 27 martie 2026

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), art. 05C54 CAP ЭК-ДЯ, din 45%lână,
55% PES, densitatea superficială 288g/m², pentru costume.

Livrarea produselor conform Contractului-cadru de vânzare-cumpărare nr.02/01/2024
din 02.01.2024 cu SRL "ZILANT", Republica Moldova

Codul NCM
5515

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 28000-2004 p. 4.2.2 (tab. 1), 4.2.7, 4.2.8 (tab.5), 4.2.9, 4.4, 4.5, 8, Reglementarea tehnică privind
denumirile fibrelor textile și etichetarea corespunzătoare și marcarea compoziției fibroase a produselor textile
(HG Nr. 11 din 10.01.2024)

PRODUCĂTOR

OAO "KAMBOJIB", or. Minsk, Republica Belarus

Codul țării
BY

SOLICITANT

"SIMCOMTEX" S.R.L., str. Ștefan Vodă,10, or. Durlăști, mun. Chișinău,
Republica Moldova

Codul IDNO
1003600040033

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 70-25C din 26.03.2025, 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. 9600-25 din 24.03.2025, Raportului sumar Nr. 9600-25 din 26.03.2025, eliberate de OC
"ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema certificării produselor Nr. 2. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform
contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr.25.22.9600-EPPC din 27.03.2025. 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.



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

L.Ș

În atenția antreprenorilor și organelor de control !

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

Seria V Nr. 008176

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 80 - 25 C « 26 » martie 2025	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1/2



La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătura vopsită (culoarea-închis) pentru costume, art. 05C54*

САР ЭК-ДЯ, din 45% lână, 55% PES, densitatea superficială 288 g/m², data fabricării 08.2024

Solicitant „SIMCOMTEX” SRL, mun. Chișinău, or. Durlăști, str. Ștefan Vodă, 10

Producător OAO «КАМБОЛЬ», or. Minsk, Republica Belarus

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

Data primirii mostrelor 24.03.2025

Data începerii încercării 25.03.2025

Data sfârșitului încercării 26.03.2025

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9600-25 din 24.03.2025 și pe baza programului Nr. 9600-25 din 24.03.2025

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse GOST 28000-2004 «Ткани одѣжные чистошерстяные, шерстяные и полшерстяные. ОТУ», HG nr. 11 din 10.01.2024 „RT privind denumirile fibrelor textile și etichetarea corespunzătoare și marcarea compoziției fibroase a 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. 80 - 25 C « 26 » martie 2025	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor *Țesătura vopsită (culoarea-închis) pentru costume, art. 05C54*

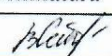
САР ЭК-ДЯ, din 45% lână, 55% PES, densitatea superficială 288 g/m², data fabricării 08.2024

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 28000-2004 pct. 4.2.2 Tab. 1	SM EN ISO 13934-1:2016	390 290	1488 687
2	Alungire la rupere mostrei 50 × 200 mm, %, min: - pe urzeală - pe bătătură			20 20	44 28
3	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	GOST 28000-2004 pct. 4.2.8 Tab. 5	Grupa vopsirii - durabilă GOST 9733.0-83		
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.4-83	De facto	4
	• <u>apei distilate</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.5-83	4	4
	• <u>“transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.6-83 Metodă II	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 conexe de bbc		GOST 9733.27-83	3	4
4	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 28000-2004 pct. 4.2.9	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim 3 ₂ O ₅ B ₅	± 3,5 ± 3,5	0 0
5	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - lână - PES	HG Nr. 11 din 10.01.2024 „RT privind denumirile fibrelor...” art. 53	GOST 4659-79 RT (ordin ME nr. 154 din 20.11.2007) „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	± 3% din marcarea	42,6 57,4
6	Densitatea superficială, g/m ² , min	GOST 28000-2004 pct. 4.2.7	SM SR EN 12127:2013	273,6	274,1

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	<i>Stolearenco S.</i>	
Tehnic - laborant	<i>Moșnoi T.</i>	