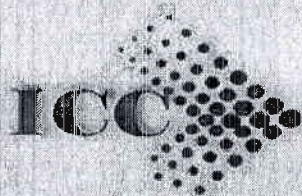


CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **13 E007740-23**

Data emiterii 19 iulie 2023

Valabil până 19 iulie 2024

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) din 52%lână, 43% PES, 5%EA,
art. 20C78CAP-ДЯ, pentru costume.

Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000427.

Codul NCM
5515

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 28000-2004 p. 4.2.2 (tab. 1), 4.2.8 (tab.5), 4.2.9, 4.4; Reglementarea Tehnică "Denumirea, marcarea
compoziției fibroase și etichetarea produselor textile" din 23.04.2007

PRODUCĂTOR

ОАО "КАМБОЛЪ", or. Minsk, Republica Belarus

SOLICITANT

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

Codul țării
BY

Codul IDNO
1003600040033

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 261-23C din 19.07.2023, eliberat de LÎ din cadrul "LabTest-Airm" 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. 9365-23 din 12.07.2023, Raportului sumar Nr. 9365-23 din
19.07.2023, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema certificării produselor Nr. 1b.

Certificatul este valabil doar pentru exemplar unic cu sigiliu nr ICC000427

Seria V Nr. 007740



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

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. M. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 261-23C «19» iulie 2023	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1/2



APROB
 Director «LabTest - Airin» SRL
 _____ Ştef I.
 « 19 » iulie 2023

La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură vopsită (culoarea albastru-închis) pentru costume,*
din 52%lână, 43%PES, 5%EA, art. 20C78CAP-ДЯ.

Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000427

Solicitant „Simcomtex” SRL, Republica Moldova, mun. Chişinău, or. Durleşti, str. Ştefan Vodă, 10

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

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

Data primirii mostrelor 13.07.2023

Data începerii încercării 13.07.2023

Data sfârşitului încercării 19.07.2023

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC»

şi prezentate pe baza raportului Nr. 9365-23 din 12.07.2023

şi pe baza programului Nr. 9365-23 din 12.07.2023

Tipurile şi scopurile încercărilor *pentru certificare*

DN la produse GOST 28000 – 2004 «Ткани одёжные чистошерстяные, шерстяные и полушерстяные.

ОТУ», RT „Denumirea, marcarea compoziţiei fibroase şi etichetarea produselor textile” (din 23.04.2007)

Condiţiile 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. M. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 261-23C «19» iulie 2023	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor *Țesătură vopsită (culoarea albastru-închis) pentru costume,*
din 52%lână, 43%PES, 5%EA, art. 20C78CAP-ДЯ.

Exemplar unic cu sigiliu nr. ICC000427

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	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	5	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
2	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	509,1
	290			400,2	
3	Alungire la rupere mostrei 50 × 200 mm, %, min: - pe urzeală - pe bătătură			20	37
	20			40	
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	0
	± 3,5			-0,5	
5	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - lână - PES - EA	RT „Denumirea, marcarea ...” art. 20	GOST 4659-79 RT „Stabilirea metodelor de analiză...” pct. 7,8 GOST 4659-79	± 3% din marcarea	52,0
	43,0				
				5,0	

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

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	Șveț E.	
Tehnic - laborant	Moșnoi T.	