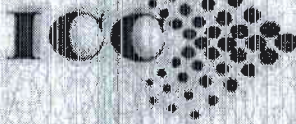


CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare 13 C007490-22

Data emiterii 14 iulie 2022

Valabil pînă 14 iulie 2023

ORGANISMUL DE CERTIFICARE produse din cadrul SC "Inspeție-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 FAȚUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTELE:
DENUMIREA / DESCRIEREA:

Codul NCM

5515

Tesătură vopsită din 41% PES, 55% lîmă, 4% elastan, art. 08C58CAP ЭК-ДЯ, pentru costume.
Livrarea produselor conform contractului nr. 04-14/124 din 29.05.2012 cu
OAO "KAMVOЛЬ", or. Minsk, Republica Belarus

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, 4.5, 8; Reglementarea Tehnică
"Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile" din 23.04.2007

PRODUCĂTOR

OAO "KAMVOЛЬ", or. Minsk, Republica Belarus

Codul ţării

BY

SOLICITANT

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

Codul IDNO

1003600031589

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 282-22C din 14.07.2022, eliberat de Lî din cadrul "LabTest-Airin" SRL, mun. Chișinău, str. M.Dosoftei, 124, certificatul de acreditare nr.Lî-016 valabil pînă la 13.04.2025;
Raportului de identificare a produselor Nr. 9232-22 din 12.07.2022, Raportului sumar Nr. 9232-22 din 14.07.2022, eliberate de OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPLEMENTARĂ:

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.22.22.9232-EPPC din 14.07.2022. 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.

Serie V Nr. 007490



CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copile certificatelor se legalizează prin specimenul de stampilă 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. 282- 22C

«14» iulie 2022

Cod: ПИ 7.8 - 1

Editia: 3

Data: 01.03.2021

Pag. 1/2

APROB

Director «LabTest - Airin» SRL

Svetlana



La încercări s-au prezintat mostrele *Tesătură vopsită (culoarea albastru-inchis) pentru costume,*

art. 08C58CAP ЭК-ДЯ, din 41% PES, 55% lână, 4% elastan.

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

Producător *OAO „КАМВОЛЬ”, or. Minsk, Republica Belarus*

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări *(1,0x1,5) m*

Data primirii mostrelor *13.07.2022*

Data începerii încercării *13.07.2022*

Data sfîrșitului încercării *14.07.2022*

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. 9232-22 din 12.07.2022 și pe baza programului Nr. 9232-22 din 12.07.2022

Tipurile și scopurile încercărilor *pentru certificare*

DN la produse GOST 28000-2004 «Ткани одёжные чистошерстяные, шерстяные и полушиерстяные. ОТУ», RT „Denumirea, marcarea componiției fibroase și etichetarea produselor textile” (din 23.04.2007)

Condițiile mediului în timpul încercărilor *t = 18 - 22 °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. 282- 22C

«14» iulie 2022

Cod: ПИ 7.8 - 1

Ediția: 3

Data: 01.03.2021

Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor *Tesătură vopsită (culoarea albastru-închis) pentru costume,*

art. 08C58CAP ӘК-ДЯ, din 41% PES, 55% lînă, 4% elastan.

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: • spălării 1 - schimbarea culorii inițiale • apei distilate - schimbarea culorii inițiale • "transpirației" - schimbarea culorii inițiale • călcării - schimbarea culorii inițiale • solventilor organici - schimbarea culorii inițiale • frecări uscate - vopsirea tesăturii conexe de bătători	GOST 28000-2004 pct. 4.2.8 Tab. 5	Grupa vopsirii- durabilitatea GOST 9733.0-83 GOST 9733.4-83 GOST 9733.5-83 GOST 9733.6-83 Metodă II GOST 9733.7-83 GOST 9733.13-83 GOST 9733.27-83	De facto	4
2	Sarcina de rupere mostrei 50×200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătoră	GOST 28000-2004 pct. 4.2.2 Tab. 1	SM EN ISO 13934-1:2016	390 290	1690 762
3	Alungire la rupere mostrei 50×200 mm, %, min: - pe urzeală - pe bătătoră			20 20	48 32
4	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bătătoră	GOST 28000-2004 pct. 4.2.9	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim $\text{Z}_2\text{O}_5\text{B}_2$	3,5 3,5	-1,0 -0,5
5	Densitatea superficială, g/m ² , min	De facto	SM SR EN 12127:2013	De facto	275,5
6	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - PES - lînă - elastan	RT „Denumirea, marcarea...“ art. 20	GOST 4659-79 RT „Stabilirea metodelor de analiză...“ pct. 7	$\pm 3\%$ din marcarea	41,0 55,0 4,0

Rezultatele încercărilor se referă numai mostrelor încercate.

Reproducerea raportului e posibilă numai în întregime și cu permisiunea în scris L.

Uncertitudinea se indică la sollecitarea clientului

Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	Svetlana E.	
Tehnic - laborant	Mosnot T.	