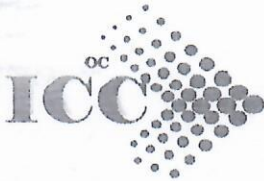


CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OC ICC 11 A0006980-20**



Data emiterii **18 noiembrie 2020**

Valabil până **18 noiembrie 2022**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr. - 003

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
Certificat de acreditare nr. OCpr - 003 valabil până la 28.11.2022.

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

Lenjerie de pat din țesături: cearșafuri de pat, cearșafuri de plapumă,
fețe de perne, seturi din ele.
Fabricare în serie conform GOST 31307-2005, SM 235:2004.

Codul NCM
6302

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

GOST 31307-2005 p. 3.1, 3.2, 3.3, 3.6, 3.7, 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.5, 4.1.9, 4.1.10, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3,
4.2.5, 7; SM 235:2004 p. 3.1, 3.2, 3.3, 4.1.1, 4.1.2, 4.2.2, 4.2.3, 4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.12, 7, 8, 9;
Reglementarea Tehnică "Denumirea, marcarea compoziției fibroase și etichetarea produselor textile" din
23.04.2007;

PRODUCĂTOR

"ANGHEL-LUX" SRL, producere: str. D.Cantemir, 15/2, s. Băcioi, mun. Chișinău, RM

Codul țării
MD

SOLICITANT

"ANGHEL-LUX" SRL, bd. Traian, 11, ap. (of.) 100, mun. Chișinău,
Republica Moldova

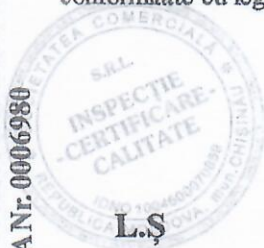
Codul IDNO
1014600041979

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr. 619-20C din 11.11.2020, eliberat de CAÎ "PIELART-AIRIN" SRL,
mun. Chișinău, str. Mitropolit Dosoftei, 124, certificatul de acreditare Nr.LÎ-016 valabil până la 13.04.2021;
Raportului de identificare a produselor Nr. M-8817-20 din 05.11.2020, Raportului de control tehnic al
produselor supuse certificării Nr. M-8817-20 din 05.11.2020, Raportului de evaluare a procesului de
producție Nr. M-8817-20 din 05.11.2020, Raportului sumar Nr. M-8817-20 din 13.11.2020, eliberate de
OC "ICC".

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Schema certificării produselor Nr.3. Evaluarea periodică se va efectua o dată pe an de OC "ICC" conform
contractului de evaluare periodică a produselor certificate Nr.20.22.8817-EPPC din 18.11.2020. Contract de
efectuare a încercărilor periodice Nr. 19-20 din 12.10.2020 cu CAÎ "Pielart-AIRIN" S.R.L. 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 A Nr. 0006980

L.Ș

CONDUCĂTORUL ORGANISMULUI
DE CERTIFICARE

Savoi V.

În atenția antreprenorilor și organelor

Copiile certificatelor se legalizează prin specimenul de ștampilă și



COPIA CORESPUNDE
CU ORIGINALUL

Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: pielartairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 619 - 20C <i>« 11 » noiembrie 2020</i>	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 1
		Data: 07.10.2020
		Pag. 1/2



APROB
 Director CAI «Pielart - AIRIN» SRL

Șveț I.
« 11 » noiembrie 2020

La încercări s-au prezentat mostrele *Țesătură albită cu desen imprimat (culoarea cafenie, desen buline) din fibre 100%bumbac, legătura pânză, desen nr. G-2855/9, lățimea 240 cm, marca „Freedom” utilizată pentru fabricarea lenjeriei de pat.*

Solicitant „Anghel-Lux” S.R.L., mun. Chișinău, bd. Traian 11 ap. 100

Producător ISA TEKSTIL SAN. TIC. LTD. ŞTI, Turcia

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

Data primirii mostrelor 09.11.2020

Data începerii încercării 09.11.2020

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe baza raportului Nr. M-8817-20 din 05.11.2020 și programului Nr. M-8817-20 din 06.11.2020

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse SM 235 : 2004 „Lenjerie de pat. Condiții tehnice generale”, SM 236 : 2004 „Articole matlasate. Condiții tehnice generale”, GOST 31307 - 2005 „Бельё постельное. ОТУ”, GOST 29298 – 2005 „Ткани хлопчатобумажные и смешанные бытовые. ОТУ”, GOST 30386 - 95 „Материалы текстильные. Предельно допустимые концентрации свободного формальдегида”

DN la metode de încercări GOST 9733.0–83 „Материалы текстильные. Общие требования к методам испытаний устойчивости окрасок к физико-химическим воздействиям”, GOST 9733.4-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к стиркам», GOST 9733.6-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к „поту”», GOST 9733.7-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к глажению», GOST 9733.27-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к трению», Reglementare tehnică „Stabilirea metodelor de analiză utilizate pentru determinarea și verificarea compoziției fibroase a produselor textile”, GOST 12088-77 „Материалы текстильные и изделия из них. Метод определения воздухопроницаемости”, GOST 3816-81 «Ткани текстильные. Методы определения гигроскопических и водоотталкивающих свойств», GOST 25617-83, «Ткани и изделия льняные, полульняные, хлопчатобумажные и смешанные. Методы химических испытаний», SM SR EN 12127:2013 «Materiale textile. Țesături/Tricoturi. Determinarea masei pe unitatea de suprafață pe eșantioane mici», GOST 30157.0-95 «Полотна текстильные. Методы определения изменения размеров после мокрых обработок или химической чистки. Общие положения», GOST 30157.1-95 «Полотна текстильные. Методы определения изменения размеров после мокрых обработок или химической. Режимы обработок», SM EN ISO 13934-1:2016 „Materiale textile. Proprietăți de tracțiune ale țesăturilor. Partea 1: Determinarea forței maxime și a alungirii la forța maximă prin metoda de bandă”, GOST 9733.13-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к органическим растворителям»

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

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.



**PIA CORESPUNDE
 CU ORIGINALUL**

Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: pielartairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 619 - 20C <i>« 11 » noiembrie 2020</i>	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 1
		Data: 07.10.2020
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor *Țesătură albă cu desen imprimat (culoarea cafea, desen buline) din fibre 100% bumbac, legătura pânză, desen nr. G-2855/9, lățimea 240 cm, marca „Freedom” utilizată pentru fabricarea lenjeriei de pat.*

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 29298 p.4.2.3 Tab. 1 GOST 31307 p. 4.1.2 SM 235 pct. 4.2.2	Grupa vopsirii- durabilă GOST 9733.0		
	◦ <u>spălării 4</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.4	3 4	4 4
	◦ <u>“transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.6 Metodă II	4 4	4 4
	◦ <u>călcării cu aburi</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.7	4	4
	◦ <u>solvenților organici</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.13	De facto	4
	◦ <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.27	3	4
2	Permeabilitate la aer, dm ³ /m ² ·s	GOST 29298 p.4.2.12 Tab. 5 GOST 31307 p.4.1.3 SM 235 p.4.2.2	GOST 12088	100	311,1
3	Higroscopicitatea, %	GOST 29298 p. 4.2.12 Tab. 5 GOST 31307 p.4.1.3 SM 235 p. 4.2.2	GOST 3816 p.3	15	15,1
4	Conținutul de aldehydă formică, mcg/g, max:	GOST 29298 p. 4.2.12 Tab. 5 GOST 30386 GOST 31307 p.4.1.5 SM 235 p. 4.2.2	GOST 25617 p.17	75	12
5	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - bumbac	De facto	RT „Stabilirea metodelor...” pct. 7	± 3% din marcarea	100
6	Densitatea superficială, g/m ² , min	De facto	SM SR EN 12127	De facto	114,6
7	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29298 p. 4.2.7 Tab. 2 GOST 31307 p 4.1.9 SM 235 p. 4.2.2	GOST 30157.1 GOST 30157.0 Regim C ₁₁ Π ₀ O ₁ Γ ₈	-5,0 ±2,0	-3,8 -2,0
8	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 29298 p. 4.2.7 Tab. 2 GOST 31307 p 4.1.9 SM 235 p. 4.2.2	SM EN ISO 13934-1	294 196	354,3 236,2

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.	



**COPIA CORESPUNDE
CU ORIGINALUL**

«LabTest - Airin» S.R.L. mun. Chişinău, str. Dosoftei, 124 email: labtestairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 123 - 21 « 22 » martie 2021	Cod: PII 7.8 - 1
		Ediția: 3
		Data: 01.03.2021
		Pag. 1



APROB
 Director «LabTest - Airin» SRL
 Șveț I.
 « 22 » martie 2021

La încercări s-au prezentat mostrele *№1-Țesătura albită 100% bumbac.*
№2-Țesătura vopsită cu desen imprimat din 100% bumbac.

Solicitant „Anghel-Lux” SRL

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări 1 buc. de (0,5x1,5)m

Data primirii mostrelor 18.03.2021 Data începerii încercării 18.03.2021 Data sfârșitului încercării 22.03.2021

Mostrele prelevate și prezentate pe baza cererii Nr. K-25-21 din 18.02.2021

Tipurile și scopurile încercărilor pentru informație

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

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.

Nr. mostr.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN metodelor de încercări	Valoarea indicilor de facto
1.1	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bățatură	GOST 30157.1-95 GOST 30157.0-95 Regim C ₁₁ Π ₀ O ₁ Γ ₈	-4,3 -1,5
1.2	Permeabilitate la aer, dm ³ /m ² ·s, min	GOST 12088-77	411
1.3	Densitatea superficială, g/m ² min	SM SR EN 12127:2013	146,5
1.4	Compoziția fibroasă, % masice (din masă generală a mostrei): - Bumbac	RT „Stabilirea metodelor ...” pct. 7	100
1.5*	Numărul de fire pe 10 cm - pe urzeală - pe bățatură	GOST 3812-72	280 220
1.6	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bățatură	SM EN ISO 13934-1:2016	399 362
2.1	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea:	Grupa vopsirii-durabilă GOST 9733.0	
	◦ <u>spălării 4</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii conexe	GOST 9733.4-83	4 4
	◦ <u>“transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii conexe	GOST 9733.6-83 Metodă II	4 4
	◦ <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii conexe	GOST 9733.27-83	4

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	Șveț E.	

* Metoda de încercare nu este în domeniul de acreditare



**COPIA CORESPUNDE
CU ORIGINALUL**