

Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: <a href="mailto:pielartairin@mail.ru">pielartairin@mail.ru</a> tel. 068-00-55-35	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <b>565 - 20C</b> « 13 » octombrie 2020	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 1
		Data: 07.10.2020
		Pag. 1/2



APROB

Director CAI «Pielart - AIRIN» SRL

Șveț I.

» octombrie 2020

La încercări s-au prezentat mostrele Fire pieptănate vopsite (culoarea albastru-închis), din 50% lână,  
50% acril (PAN), densitatea liniară nominală 31x2 tex, art. 9C1579-Д43, pentru tricotare

Solicitant FPC „FLAX” SRL, s. Vasieni, r-l Ialoveni, Republica Moldova

Producător ОАО „Пинское промышленно-торговое объединение «ПОЛЕСЬЕ» Republica Belarus, or. Pinsk

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări 3 m

Data primirii mostrelor 12.10.2020

Data începerii încercării 12.10.2020

Mostrele prelevate de către expertul Organismului de Certificare Produse «ICC» și prezentate pe  
baza raportului Nr. M-8859-20 din 09.10.2020, și programului Nr. M-8859-20 din 09.10.2020

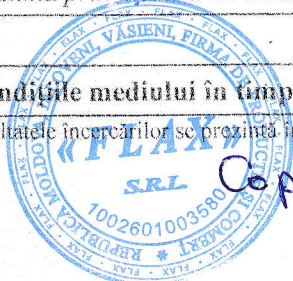
Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificarea

DN la produse GOST 17511-83 „Пряжа гребенная чистошерстяная и полушерстяная для трикотажно-го производства. ТУ» GOST 2351-88 „Изделия и полотна трикотажные. Нормы устойчивости окраски и методы её определения.»

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 9733.27-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски к трению» 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”

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

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.



Copie eliberată prin Cuna SRL  
15.10.20 Canda A.


Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. mun. Chișinău, str. Dosoftei, 124 email: pielartairin@mail.ru tel. 068-00-55-35	<b>RAPORT DE ÎNCERCĂRI</b> <b>Nr. 565 - 20C</b> <i>« 13 » octombrie 2020</i>	Cod: ПИ 7.8 - 1
		Ediția: 1
		Data: 07.10.2020
		Pag. 2/2

**Rezultatele încercărilor mostrelor** de pieptănite vopsite (culoarea albastru-închis), din 50% lână,

50% acril (PAN), densitatea liniară nominală 31x2 tex, art. 9C1579-Д43, pentru tricotare

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, măr, la acțiunea:	GOST 17511 pct. 1.10 GOST 2351 pt.1.4 tab.3	Grupa vopsirii- durabilă GOST 9733.0		
	• <u>spălării 1</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.4	4 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</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.3	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	4	4
2	Sarcina de rupere a mostrei, s N/tex, min	GOST 17511 pct. 1.2, ind.4,5	SM EN ISO 13934-1	7,3	9,3
3	Alungirea la rupere,%			9	26,2

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	<i>Șveț E</i>	
Tehnic - laborant	<i>Moșnoi T.</i>	