

Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. 2069, mun. Chișinău, str. Calea Jողlor, 10 tela: 508 - 269, 508 - 270	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 23-17C «31» ianuarie 2017	Cod: ПИ 5,10 - 1
		Ediția: 3
		Data: 09.01.2017
		Pag. 1/2



APROB

Directorul CAI «Pielart - AIRIN» SRL

Șveț I.

ianuarie 2017

La încercări s-au prezentat mostrele *Pulover din fibre semilină vopsite (culoare albastră-închis)*
pentru bărbați, măr. 182-108, exemplar unic cu sigillu nr. ICC000025

Solicitant SC "PATRÎNICHİ-STIL" SRL, R. Moldova, mun. Chișinău, str. Nicolai Zelinski, 7/1

Producător SC "PATRÎNICHİ-STIL" SRL, Republica Moldova

Cantitatea mostrelor prezentate la încercări 1 buc.

Data primirii mostrelor 30.01.2017

Data începerii încercării 31.01.2017

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

și prezentate pe baza raportului Nr. M-6843-17 din 27.01.2017

Tipurile și scopurile încercărilor pentru certificare

DN la produse SM GOST 31410:2011 „Îmbrăcăminte exterioară din tricot pentru bărbați și băieți
băieți. Condiții tehnice generale”, GOST 2351-88 „Изделия и полотна трикотажные. Нормы
устойчивости окраски и методы ее определения. GOST 29223-91 «Ткани плательные,
плательно-костюмные и костюмные из химических волокон. ОТУ»

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 стир
кам», GOST 9733.6-83 «Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окраски
«поту»», GOST 9733.7-83 „Материалы текстильные. Метод испытания устойчивости окр
ки к глажению», GOST 9733.13-83 „Материалы текстильные. Метод испытания устойчиво
ти окраски к органическим растворителям”, GOST 9733.27-83 «Материалы текстильные.
Метод испытания устойчивости окраски к трению», GOST 9733.5 - 83 «Материалы
текстильные. Методы испытания устойчивости окраски к дистиллированной воде»

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

Rezultatele încercărilor se prezintă în tabela.


Centrul de Analiză și Încercări «Pielart - AIRIN» S.R.L. 2069, mun. Chișinău, str. Calea Ieșilor, 10 tel.: 508 - 269, 508 - 270	RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. <u>23 - 17C</u> «31» ianuarie 2017	Cod: ПИ 5.10 - 1
		Ediția: 3
		Data: 09.01.2017
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor Pulover din fibre semilună vopsite(culoare albastră-închis)

pentru bărbați, măr.182-108, exemplar unic cu sigiliu nr.ICC000025

Nr. mostr./ încerc.	Denumirea indicilor, unități de măsură	Indicativul DN la produsele încercate	Indicativul DN metodelor de încercări	Norma indicilor conform DN	Valoarea indicilor de facto
1.1	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea: (<i>tricotului</i>)	SM GOST 31410 pct. 4.3.4 GOST 2351 pct. 1.3 Tab. 4	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>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.27	4	4
	• <u>apei distilate</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii albe		GOST 9733.5	4 4	4 4
	• <u>solvenților organici</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.13	4	4
2.1	Rezistența vopsirii, baluri, min, la acțiunea: (<i>Elementelor din țesătură</i>)	GOST 31410 pct. 4.3.1 GOST 29223 p.1.3.3,tab.	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>călcării</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.7	4	4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii albe de bbc		GOST 9733.27	4	4
	• <u>solvenților organici</u> - schimbarea culorii inițiale		GOST 9733.13	4	4

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 - chimist	Stoileenco S.	
Tehnic - laborant	Moșnoi T.	