

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. 293 - 18C « 17 » iulie 2018	Cod: ПИ 5.10 - 1
		Ediția: 4
		Data: 05.07.2018
		Pag. 1/2



APROB

Director CAÎ «Pielart - AIRIN» SRL

Șveț I.

2018

La încercări s-au prezentat mostrele №1 - Țesătură imprimată legătură pînză din 100% bumbac,

art. Классика220, utilizat la fabricarea articolelor de pat;

№2 - Țesătură nealbită, legătură pînză, din 100% bumbac, art. 262, utilizat la

fabricarea articolelor de pat

Solicitant „BASATEX” SRL, rl. Anenii Noi, s. Hîrbovăț

Producător №1 - ООО ТК „КРАСНАЯ ТАЛКА”, Federația Rusă;

№2 - ООО „НАВТЕКС”, or. Navoloki, reg. Ivanovo

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

Data primirii mostrelor 12.07.2018

Data începerii încercării 16.07.2018

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

și prezentate pe baza raportului Nr. M-7805-18/1 din 09.07.2018

și programului Nr. M-7805-18/1 din 11.07.2018

Tipurile încercărilor pentru certificare

DN la produse GOST 29298 – 2005 „Ткани хлопчатобумажные и смешанные бытовые. ОТУ”,

SM 236:2004 „Articole matlasate. Condiții tehnice generale”, SM STB 753:2008 „Perne. Condiții

generale”, GOST 7701-93 „Тику хлопчатобумажные и смешанные. 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. Методы 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», 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

после мокрых обработок или химической чистки. Режимы обработок”

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

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. 293 - 18 C <i>« 17 » iulie 2018</i>	Cod: ПИ 5.10 - 1
		Ediția: 4
		Data: 05.07.2018
		Pag. 2/2

Rezultatele încercărilor mostrelor №1 - Țesătură imprimată legătură pînză din 100% bumbac,

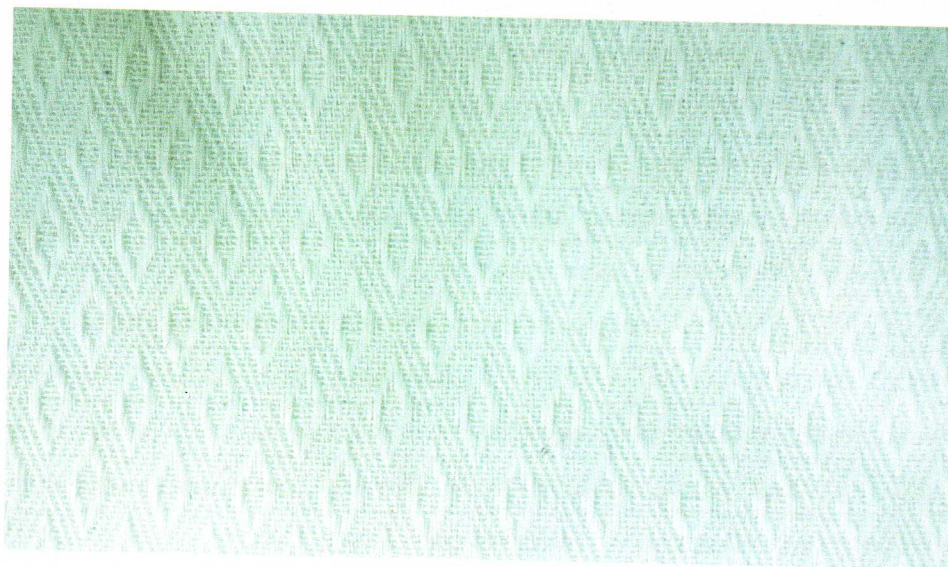
art. Классика220, utilizat la fabricarea articolelor de pat;

№2 - Țesătură nealbită, legătură pînză, din 100% bumbac, art. 262, utilizat la

fabricarea articolelor de pat

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:	SM 236 pct. 5.2.3 SM STB 753 pct. 4.20 GOST 29298 pct. 4.2.3 Tab. 1	Grupa vopsirii - durabilă GOST 9733.0		
	• <u>spălare 4</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii conexe		GOST 9733.4	3 4	3 4
	• <u>“transpirației”</u> - schimbarea culorii inițiale - vopsirea țesăturii conexe		GOST 9733.6 Metodă II	4 4	4 4
	• <u>frecării uscate</u> - vopsirea țesăturii conexe		GOST 9733.27	3	3
1.2	Modificarea dimensiunilor după înmuiere, %, max: - pe urzeală - pe bătătură	SM 236 pct. 5.2.3 GOST 29298 pct. 4.2.7 Tab. 2	GOST 30157.1 GOST 30157.0 Regim C ₁₁ Π ₉ O ₁ Γ ₈	-5,0 ±2,0	-2,8 -2,0
2.1	Sarcina de rupere mostrei 50 × 200 mm, N, min: - pe urzeală - pe bătătură	GOST 7701 pct.3.2.10 Tab.2	SM SR EN ISO 13934-1	343 294	345,3 296,3

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



Funcție	Nume, prenume	Semnătură
Inginer	Șveț E.	<i>Șveț E.</i>