

wycof 25.09.91
7191 p 19

6469

ob. —

UKD 677.21.064

MATERIAŁY BAWEŁNIANE	NORMA BRANŻOWA	BN-77
	Tkaniny i przędziny bawełniane i bawełnopodobne powszechnego użytku Wymagania użytkowe dla tkanin obrusowych i serwetkowych	7533-01 Arkusz 16
		Grupa katalogowa XI 63

1. Zestawienie wymagań i metod badań dotyczących tkanin obrusowych i serwetkowych - wg załącznika.

2. Pozostałe postanowienia - wg ark. 00.

K O N I E C

Załącznik

Zgłoszona przez Centralne Laboratorium Przemysłu Bawełnianego
 Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Bawełnianego dnia 20 maja 1977 r.
 jako norma obowiązująca w zakresie produkcji i obrotu od dnia 1 listopada 1977 r.
 (Dz. Norm. i Miar nr 14/1977 poz. 50)

ZESTAWIENIE WYMAGAŃ I METOD BADAŃ DOTYCZĄCYCH TKANIN OBRUSOWYCH I SERWETKOWYCH

Wskaźnik	Wykończenie apretura	Wartość wskaźnika			Metoda badania wg
		tkaniny			
		bawełniane	bawełnopodobne	poliestrowe	
Siła zrywająca, daN(kG), w stanie aklimatyzowanym, nie mniej niż	bez względu na rodzaj	24,5(25)	19,6(20)	24,5(25)	PN-74/P-04626
Zmiana wymiarów (-) po 1 praniu, %, w kierunku osnowy i wątku, nie więcej niż	klasyczne	5	8	-	PN-73/P-04623 bielone metoda A, pozostałe metoda B
	oleofobowe	4	5	3	PN-73/P-04623 metoda C
Oleofobowość	oleofobowe	100			BN-76/7501-27
		80			
intensywność barwy		jasna	średnia	ciemna	wzorca
światło sztuczne	zmiana barwy	3-4	4	4	PN-68/P-04943
	zmiana barwy	4	4	3-4	PN-71/P-04912 w temperaturze: tkaniny wykończone oleofobowe - metoda 1 tkaniny wykończone klasycznie - metoda 3
	stopień zabrudzenia bieli tkaniny bawełnianej	4	3-4	3	
prasowanie na wilgotno	zmiana barwy	4	3-4	3	PN-73/P-04914
	stopień zabrudzenia bieli tkaniny bawełnianej	4	3-4	3	
tarcie suche	stopień zabrudzenia bieli tkaniny bawełnianej	3-4	3	3	PN-63/P-04908
Odporność wybarwienia na					