

MATERIAŁY BAWEŁNIANE	NORMA BRANŻOWA	BN-75
	Przędza bawełniana i bawełniana mieszankowa z włóknem wiskozowym modyfikowanym, czesana, wątkowa, pojedyncza, tkacka	7531-01.02
		Grupa katalogowa 1161

Zestawienie wymagań i metod badań dla przędzy bawełnianej i bawełnianej mieszankowej z włóknem wiskozowym modyfikowanym, np.: wiskona, polinosic

Przeznaczenie	wątkowa			Metoda badania wg
	5 ± 10	12	15 ± 50	
Masa liniowa nominalna tex				
Odchylenie masy liniowej rzeczywistej tex od masy liniowej nominalnej, %, nie więcej niż	+2 -4		+3 -5	PN-72/P-04653
Współczynnik skrętu α_m , nie więcej niż	107			PN-79/P-04652
Wytrzymałość właściwa przędzy, cN/tex, nie mniej niż				
jakość 1	12,8	11,8	10,3	PN-79/P-04654
jakość 2	11,8	10,8	9,8	
jakość 3	10,8	9,8	8,8	
Współczynnik zmienności siły rozciągania (P_{max}), %, nie więcej niż				
jakość 1		14,5	15,0	PN-79/P-04654
jakość 2		15,5	17,0	
jakość 3		17,0	18,0	
Współczynnik zmienności masy liniowej, %, nie więcej niż				
jakość 1		4,0		PN-72/P-04653
jakość 2		5,5		
jakość 3		6,0		
Liczba błędów na 10 000 m, przędzy, nie więcej niż				
jakość 1		4,0		PN-80/P-04668 oraz rozdz. 6 ark. 00
jakość 2		8,0		
jakość 3		12,0		
Stopień czystości, nie mniej niż				
jakość 1		I stopień czystości		BN-75/7530-01 Wzorce 3A i 3B 4A i 4B 5A i 5B
jakość 2		II stopień czystości		
jakość 3		II stopień czystości		

INFORMACJE DODATKOWE

Wydanie 2 - stan aktualny: czerwiec 1982; uaktualniono normy powołane w tekście oraz wprowadzono zmianę:
zmiana 1 - Biuletyn PKNMiJ nr 11-12/1977.

Zgłoszona przez Centralne Laboratorium Przemysłu Bawełnianego
Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Bawełnianego dnia 31 października 1975 r.
jako norma obowiązująca w zakresie produkcji i obrotu od dnia 1 maja 1976 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 1/1976 poz. 2)