

SUROWCE WTÓRNE	NORMA BRANŻOWA		BN-78
	Surowce dla przemysłu papierniczego Ścinki krawieckie		7311-01
			Arkusz 02
			Zamiast BN-63/7311-01 BN-63/7311-02 BN-70/7311-11
		Grupa katalogowa XI 08	

1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są ścinki krawieckie z tkanin, dzianin i materiałów nietkanych, bawełniane, bawełnopodobne, wełniane, wełnopodobne, lniane, lniano-konopne, konopne i jutowe przeznaczone dla przemysłu papierniczego.

2. Wymagania szczegółowe - według tablicy.

3. Pozostałe postanowienia - wg ark. 00.

Rodzaj wymagania	Ścinki sortowane								Metody badań	
	bawełniane tkane lub dziane	bawełnopodobne tkane lub dziane	wełniane tkane lub dziane	wełnopodobne tkane lub dziane	lniane tkane	lniano-konopne tkane	lnianopodobne tkane	jutowe tkane		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Skład surowca	bawełna 100 %	bawełna, włókna sztuczne, włókna syntetyczne do 15 %	wełna 100 %	włókna, włókna sztuczne, włókna syntetyczne do 15 %	len 100 %	len, konopie	len, włókna sztuczne, włókna syntetyczne do 15 %	juta 100 %	PN-72/P-04604	
Wilgotność	dopuszczalna	15	18	16	17				PN-65/P-50150	
	handlowa	12	15	12	14					
Obecność ścinków innego rodzaju, %, nie więcej niż	-	1,5	2,0	3,0	bawełnianych lub z grupy włókien łykowych			wg arkusza 00 p. 5, 4, 5		
Powierzchniowe zabrudzenia i nieznaczne zafuszczenia	dopuszczalne								wzrokowo	
Pył, kurz, ziemia, piasek, %, nie więcej niż	0,5	2,0	0,5							wg arkusza 00 p. 5, 4, 5
<p>Badanie składu surowca przeprowadzać w przypadkach spornych.</p> <p>Dopuszcza się 15 % udziału włókien syntetycznych w składzie poszczególnych rodzajów ścinków krawieckich, z wyjątkiem ścinków lnianych, lniano-konopnych i bawełnianych 100% przeznaczonych do produkcji bibułki papierosowej i filtracyjnej.</p> <p>Pojedyncze drobne zanieczyszczenia niedopuszczalne według wykazu podanego w arkuszu 00, oprócz gumy, sporadycznie występujące nie dyskwalifikują partii.</p>										

K O N I E C

Informacje dodatkowe

Zgłoszona przez Centralę Surowców Włórných
Ustanowiona przez Naczelnego Dyrektora Centrali Surowców Włórných dnia 26 września 1978 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 stycznia 1979 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 21/1978 poz. 94)

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Ośrodek Normalizacji Centrali Surowców Wtórnych, Łódź.

2. Istotne zmiany w stosunku do BN-63/7311-01; BN-63/7311-02; BN-70/7311-11

a) dokonano weryfikacji postanowień poszczególnych norm i ujęto wszystkie asortymenty ścinków w jedną tablicę wymagań,

b) dopuszczono udział włókien syntetycznych w poszczególnych asortymentach ścinków do 15% z wyjątkiem ścinków lnianych, lniano-konopnych i bawełnianych 100% przeznaczonych do produkcji bibułki papierosowej i filtracyjnej,

c) do oceny wyników badań zastosowano wytyczne wg PN-73/N-03021, biorąc jako podstawę poziom ogólnej kon-

trolu według planu jednostopniowego II, kontroli normalnej oraz wadliwości dopuszczalnej $w_2 = 6,5\%$.

3. Normy związane

PN-72/P-04604 Metody badań surowców włókienniczych. Rozpoznawanie włókien

PN-65/P-50150 Produkty przemysłu papierniczego. Metody badań fizycznych. Oznaczenie zawartości wody. (Oznaczenie wilgotności, suchości i stężenia włókna w zawiesinie wodnej)

BN-78/7311-01/00 Surowce dla przemysłu papierniczego. Odpadki włókiennicze sortowane. Postanowienia ogólne

4. Autor projektu normy - inż. Józef Jankowski - Ośrodek Normalizacyjny Centrali Surowców Wtórnych, Łódź.