

wycof 1.01.93
7/92 p 16 #259
ob. 92/P-84671

UKD 614.896.2:685.4

GALANTERIA ROBOCZA I OCHRONNA	NORMA BRANŻOWA	BN-81
	Rękawice gospodarcze Badania odbiorcze	7658-15
		Grupa katalogowa 1138

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy są badania odbiorcze rękawic gospodarczych ze skór, z materiałów powlekanych lub sztucznych skór, tkanin, dzianin oraz przędzin i włókien, wytwarzanych techniką szycia lub dziania.

1.2. Określenia

1.2.1. pierwowzór - wzór wyrobu zatwierdzony przez upoważnioną centralę.

1.2.2. kontrwzór - wzór wyrobu wykonany na podstawie pierwowzoru przez producenta i zatwierdzony przez upoważnioną jednostkę.

1.2.3. partia - ilość jednakowych wyrobów o tym samym symbolu handlowym, przedstawiona jednorazowo do odbioru, za jednym dowodem dostawy.

Liczność partii, w zależności od asortymentu, może być określona w parach lub sztukach.

1.3. Warunki badań

1.3.1. Pomieszczenie przeznaczone do badań powinno być takie, aby możliwe było swobodne wykonywanie czynności kontrolno-odbiorczych, przy oświetleniu naturalnym lub odpowiednim sztucznym.

W pomieszczeniu powinien znajdować się stół oraz wymagane przyrządy pomiarowe:

- a) przymiar liniowy lub miara taśmowa,
- b) lupa płaskoka o wymiarach 10×10 mm,
- c) grubościomierze, którymi dokonuje się pomiarów grubości skór i materiałów powlekanych.

1.3.2. Dokumentacja partii. Do partii wyrobów przedstawionej do odbioru powinien być dołączony dowód dostawy. Ponadto odbiorcy należy przedstawić:

- a) kontrwzór wyrobu,
- b) normę przedmiotową lub WT.

2. BADANIA

2.1. Rodzaje badań obejmują: oględziny zewnętrzne, sprawdzenie materiałów, sprawdzenie wymiarów.

2.2. Pobieranie próbek. Z partii rękawic gospodarczych przedstawionych do badań, należy pobrać w sposób losowy na ślepo, zgodnie z PN/N-03010 próbkę o licznosci wg tablicy.

2.3. Poziom kontroli - II ogólny - wg PN-79/N-03021.

2.4. Wadliwość - 4%.

2.5. Wybór i stosowanie planów badania. Plany badania dotyczące kontroli normalnej - wg tablicy. Wybór i stosowanie planów badania dotyczących kontroli obostrzonej i ulgowej oraz warunki przejścia - wg PN-79/N-03021.

Liczność partii par/sztuk	Liczność próbki par/sztuk	Dopuszczalna liczba par/sztuk wadliwych w próbce
do 150	20	1
151 + 280	32	3
281 + 500	50	5
501 + 1200	80	7
1201 + 3200	125	10
3201 + 10000	200	14

2.6. Opis badań

2.6.1. Oględziny zewnętrzne polegają na sprawdzeniu wykonania zgodnie z wymaganiami norm przedmiotowych lub WT i zatwierdzonym kontrwzorem, wymagań jakościowych wg BN-81/7658-16 oraz cechowania wg BN-81/7658-14.

2.6.2. Sprawdzenie materiałów polega na stwierdzeniu prawidłowego zastosowania materiałów zgodnie z wymaganiami norm przedmiotowych lub WT.

2.6.3. Sprawdzenie wymiarów należy wykonać przymiarem milimetrowym wg tablic wymiarów norm przedmiotowych lub WT.

Zgłoszona przez Ośrodek Rozwoju Przemysłu Lekkiego
Ustanowiona przez Prezesa Zarządu Centralnego Związku Spółdzielni Inwalidów dnia 23 grudnia 1981 r.
jako norma obowiązująca od dnia 1 lipca 1982 r.
(Dz. Norm. i Miar nr 3/1982 poz. 7)

2.7. Ocena wyników badań

2.7.1. Ocena pary lub sztuki. Parę rękawic lub sztukę pojedynczą należy uznać za dobrą, jeżeli wszystkie badania przeprowadzone wg 2.1 dały wynik dodatni.

Parę lub sztukę pojedynczą należy uznać za niedobłą, jeżeli chociaż jedno z badań przeprowadzonych wg 2.1 dało wynik ujemny.

2.7.2. Ocena partii. Partię rękawic należy uznać za zgodną z wymaganiami normy, jeżeli liczba sztuk wadliwych nie przekracza wartości podanych w tablicy.

Partię rękawic należy uznać za niezgodną z wymaganiami normy, jeżeli liczba sztuk wadliwych przekracza wartości podane w tablicy.

K O N I E C

INFORMACJE DODATKOWE

1. Instytucja opracowująca normę - Ośrodek Rozwoju Przemysłu Lekkiego Centralnego Związku Spółdzielni Inwalidów, Łódź.

2. Normy związane
PN/N-03010 Statystyczna kontrola jakości. Losowy wybór sztuk do próbek
PN-79/N-03021 Statystyczna kontrola jakości. Kontrola odbiorcza wg oceny alternatywnej. Plany badania

BN-81/7658-14 Rękawice gospodarcze. Cechowanie
BN-81/7658-16 Rękawice gospodarcze. Kryteria oceny

3. Autorzy projektu normy - mgr Zdzisław Misiak, Hieronim Kowalczyk, Zdzisław Świątczak - Ośrodek Rozwoju Przemysłu Lekkiego Centralnego Związku Spółdzielni Inwalidów, Łódź.