

LASY PAŃSTWOWE



DOKUMENTACJA TECHNICZNO-TECHNOLOGICZNA

MUNDUR CODZIENNY

naszywka „Straż Leśna”

Właścicielem Dokumentacji Techniczno-Technologicznej jest Państwowe Gospodarstwo Leśne LASY PAŃSTWOWE.
Kopiowanie dokumentacji w całości lub w części, bez zgody właściciela jest zabronione.

SPIS TREŚCI:

1. Charakterystyka wyrobu	2
1.1 Opis ogólny wyrobu	3
1.2 Wykaz materiałów zasadniczych i dodatków	3
2. Wymagania techniczne	4
2.1 Rysunki techniczne poglądowe (zwymiarowane)	4
3. Wymagania jakościowe	4
4. Gwarancja producenta	4
5. Badania odbiorcze	5
6. Nadzór nad wyrobem	5
7. Normy	5

1. CHARAKTERYSTYKA WYROBU



1.1 Opis ogólny wyrobu

Naszywka „Straż Leśna” jest wykonana z tkaniny ciemnozielonej, o składzie 100% poliestru i splocie ryps regularny na krosnach tkackich (żakardowych). Naszywka ma kształt stylizowanej polskiej tarczy herbowej. W górnej części znajduje się napis w białym kolorze „STRAŻ LEŚNA”, wpisany w kształt tarczy. W dolną część tarczy wmontowany jest napis „FOREST GUARD”. W centralnej części emblematu znajduje się stylizowany wizerunek godła na dwóch liściach dębu.

Po wykonaniu emblematu na krosnach tkackich (żakardowych) jest on podklejany tremoniną z klejem. Następnie wycinany laserem według szablonu. Krawędzie obszyte na overloku w celu zabezpieczenia przed pruciem.

1.2 Wykaz materiałów zasadniczych i dodatków

Tabela 1

Lp.	Nazwa materiału	Dane techniczne
1.	tkanina poliestrowa	gramatura 188 +/-8 g/m – kolor ciemnozielony
2.	gęstość haftu	6,0 nitek na 1 mmb
3.	przędza osnowa	poliester 100% – kolor czarny
4.	przędza wątkowa	poliester 100% 78 dtex – kolor zielony (tło)
5.	przędza wątkowa	poliester 100% 78 dtex – kolor biały (napisy, orzeł, liście)
6.	przędza wątkowa metalizowana	poliester 100% 78 dtex – kolor srebrny (kontury orła)
7.	przędza wątkowa metalizowana	poliester 100% 78 dtex – kolor złoty (korona, dziób, pazury)
8.	nici	a) haft – poliester 100%, grubość 40, kolor: ciemnozielony b) overlock – poliester 100%, grubość 40, kolor: ciemnozielony
9.	uszytywnienie	termonina: 70% PES, 30% viskose

2. WYMAGANIA TECHNICZNE

2.1 Rysunki techniczne poglądowe (zwymiarowane)

Wszystkie wymiary podane są w milimetrach. Dopuszczalne odchylenia od wymiarów oznak wynoszą $\pm 0,5$ mm.



Wysokość liter - górny napis - 5,1 mm
Wysokość liter - dolny napis - 5 mm
Wielkość orła - 30 x 30 mm



3. WYMAGANIA JAKOŚCIOWE

Dopuszcza się wyłącznie wyroby w pierwszym stopniu jakości.

4. GWARANCJA PRODUCENTA

Okres i warunki gwarancji udzielone przez Wykonawcę na wyrób określa umowa.

5. BADANIA ODBIORCZE

Badania odbiorcze należy przeprowadzić zgodnie z normą PN-P-84506:1983 – „Wyroby konfekcyjne. Badania odbiorcze”.

6. NADZÓR NAD WYROBEM

Na etapie produkcji i dostaw.

7. NORMY

Lp.	Numer normy	Tytuł normy	Czego dotyczy
1.	PN-P-84502:1983	Ściegi. Klasyfikacja i oznaczenia	Wyroby konfekcyjne
2.	PN-P-84501:1983	Szwy. Klasyfikacja i oznaczenia	Wyroby konfekcyjne
3.	PN-P-84506:1983	Wyroby konfekcyjne. Badania odbiorcze	Tekstylia
4.	PN-EN ISO 3758:2012	Oznaczenie sposobu konserwacji z zastosowaniem symboli	Tekstylia
5.	PN-P-84507:1985	Wyroby konfekcyjne. Stopnie jakości (Wymagania jakościowe)	Wyroby konfekcyjne