

TEHNIČNI OPIS <b>B.OZ.83/10</b>	<b>NAŠITEK PRIPADNOSTI SV</b>	Izdaja: 1 Datum: <b>6.7.2020</b> Stran 1 od 5
<b>IDENT 82098</b>	<b>bojna uniforma</b>	<b>ŠT. DU /</b>

## 1. PREDMET TEHNIČNEGA OPISA

Tehnični opis predpisuje našitek z oznako pripadnosti Slovenske vojske, ki se šiva na bojno uniformo.

Našitek je našit na levem rokavu. Natančna pozicija našitka je razvidna iz tehničnih opisov posameznih artiklov.

Sestavni del tehničnega opisa je orientacijski vzorec (v nadaljevanju vzorec). V kolikor so med vzorcem in tehničnim opisom kakršna koli odstopanja, je potrebno pri izdelavi upoštevati tehnični opis.

## 2. SPLOŠNE ZAHTEVE

2.1. Našitek se izdeluje v dveh variantah:

a) **vezeni našitek** je izdelan

- za osnovno bojno uniformo iz zelene tkanine, izdelane po tehničnem opisu z oznako izdelka B.T.OZ.11/16.
- za mornariško bojno uniformo iz temno modre tkanine z oznako izdelka B.M.T.91/16.
- za ognjevarne izdelke iz zelene tkanine z oznako izdelka B.L.T.01/99.
- na zahtevo naročnika se lahko našitek izdela tudi iz druge tkanine in drugih barv sukanca.

b) **tkani našitek**





- za polo majico v zeleni in temno modri barvi, glede na barvo polo majice.


2.2. Zaključki šivov morajo biti izdelani čvrsto. Notranji šivi morajo biti izdelani tako, da ne povzročajo osipanja tkanine. Izgled, oblika, vrsta in barva šivov morajo vizualno ustrezati vzorcju. Na našitku ne sme biti spuščeni niti.

2.3. Na izvezenih delih ne sme biti izpuščenih zank, gostota vezenja ali tkanja mora biti dovolj velika, da je izgled oznake močan (brez vidnih presledkov na tkanini).

2.4. Tkanina okrog izvezenih delov ne sme biti zgubana.

2.5. Način vzdrževanja

pranje		pranje do 40°C, program za občutljiva oblačila
kemično čiščenje		kemično čiščenje dovoljeno
likanje		likati preko krpe likanje pri najvišji temperaturi likalne plošče 110°C
beljenje		beljenje ni dovoljeno

sušenje		prepovedano sušenje v sušilniku
---------	---	---------------------------------

## 2.6. Pakiranje

Našitki se pakirajo po 10 skupaj v prozorno folijo, te pa v kartonsko škatlo. Na zahtevo naročnika se lahko našitki pakirajo tudi na drug način.

Vsaka škatla mora imeti na vidnem delu izpisane naslednje podatke:

- naziv proizvajalca / dobavitelja,
- naziv izdelka (iz tehničnega opisa),
- številka identa,
- oznaka izdelka,
- črtna koda s številko spodaj (v kolikor je etiketa dvostranska in znotraj vrečke, mora biti črtna koda obrnjena na vrhno stran, da se lahko odčita iz zapakiranega izdelka)
- način vzdrževanja,
- številka pošiljke,
- datum izdelave
- število našitkov ( obvezno mnogokratnik števila 10)

2.7. Izdelki se shranjujejo v suhih prostorih, zaščiteni od vlage, delovanja svetlobe in mehanskih obremenitev.

2.8. Dobavitelj, na zahtevo naročnika, ob prevzemu predloži tehnične podatke o vgrajenih materialih izdane od proizvajalca materialov.

## 3. TEHNIČNE ZAHTEVE

### 3.1. Oblika

Našitek ima obliko ščita in je obrobljen s slovenskimi narodnimi barvami, ki si slede od roba proti sredini polja: bela, modra in rdeča. Sredi polja je znak Slovenske vojske RS. V znaku si od vrha navzdol sledijo barve: bela, modra in rdeča. Meča in obrobe znaka SV so rumene-oker barve. Vsak našitek se obrobi z sukancem v barvi polja, v enaki širini kot so ostale obrobe, vendar ta ni všteta v velikost znaka, niti ni vrisana na spodnji skici. Obroba služi za šivanje našitka na izdelek..

Tkanino za vezeni našitek je potrebno pred vezenjem ojačati s centilinom ali flizelinom, ki se ga fiksira na tkanino. Teža materiala za ojačitev mora biti > 110 g/m<sup>2</sup>.

### 3.2. Izgled našitka

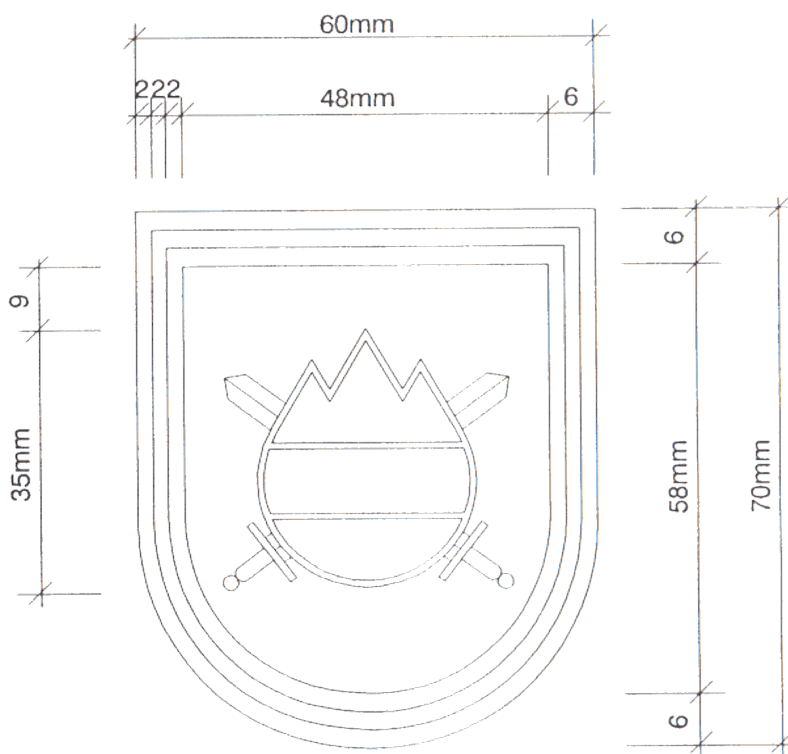


vezeni našitek



tkani našitek

### 3.4. Kotirani izris znaka



### 3.5. Barve sukanca a) vezeni našitek

Barva	Št. barve			
	gunold	royal Lars	amann	panton
bela	1002	c181	0015	11-4201TCX
oker-rumena	1056	c419	0941	18-0950 TCX
modra	1042	c135	3335	19-3864 TCX
rdeča	1147	c715	1904	19-1762 TCX
obroba	Nianso barve prilagoditi barvi tkanine			potrditev naročnika

Lahko se uporabi tudi sukanec drugega proizvajalca, vendar morajo biti barvne nianse usklajene z navedenimi.

#### a) tkani našitek

Barva - zeleni našitki	panton
bela	
oker-rumena	15-1050TPX
modra	19-3952 TPX
rdeča	18-1764 TPX
zeleni (podlaga in obroba)	18-0322 TPX

Barva – temno modri našitki	panton
bela	
oker-rumena	15-1050 TCX
modra	19-3952 TCX
rdeča	18-1764 TPX
temno modra (podlaga in obroba)	19-3810 TCX

### 3.6. Tehnične zahteve za sukanec za vezenje

Parameter	Vrednost in toleranca
Surovinska sestava	100% viskoza Rayon ali 100% poliester
Finoča preja (priporočena)	130 dtex x 2 ± 10%
Trdnost (cN/tex)	≥ 16
Obstojnost barve na:	
vodo	4-5
pranje	4-5
drgnjenje (suho/mokro)	4/3-4
svetlobo	5
likanje	4-5

**Opomba:** \* priporočeno (Lahko tudi druga finoča sukanca, ki pa ne sme spremeniti videza vezenja).

### 3.7. Tehnične zahteve materialov za izdelavo tkanih našitkov

Parameter	Vrednost in toleranca
tkanje	žikarsko
Surovinska sestava	100% poliester
Finost preje preja /zavoji	
- barvna preja za osnovo	110 dtex ± 10 % / 650z/m ± 10%
- barvna preja za votek	83 do 110 dtex / 120z/m ± 10%

- <b>bela preja za votek</b>	167 dtex ± 10% / 120z/m ± 10%
<b>Trdnost (cN/tex)</b>	≥ 30,0
<b>Gostota tkanja</b>	
- osnova	57 niti/cm ± 5 %
- votek	50 niti/cm ± 5 %
<b>Obstojnost barve na:</b>	
pranje 40°C	≥ 4-5
drgnjenje (suho/mokro)	≥ 4
stabilizator:	PVC/poliuretan/bombaž
- površinska masa:	87 g/m <sup>2</sup> (± 5%),
- debelina: 0,73 mm (± 7%)	87 μ (± 5%).

#### 4. NAČIN PREVZEMANJA IN JEMANJE VZORCEV

- 4.1. Izvajalec prevzema izbere iz količine, ki je predlagana za dobavo, določeno število vzorcev/ izdelkov. Na teh izdelkih izvede kontrolo kakovosti. Vzorčenje (izbor izdelkov) se vrši po ISO 2859-1.
- 4.2. Kontrola kakovosti zajema :
- vizualni izgled glede na vzorec ( v kolikor obstaja )
  - preverjanje skladnosti izdelka z vsemi zahtevami tega opisa
  - pregled dokumentov ( v kolikor so zahtevani )
- 4.3. V kolikor se pri kontroli kakovosti ugotovi določena odstopanja ali posumi, da določen podatek ni skladen z izdelkom, potem izvajalec prevzema lahko predlaga dodatne analize izdelka.
- 4.4. Prevzemnik lahko izdelek sprejme tudi v primeru manjših vizualnih napak ali prekoračitve dovoljenih toleranc, vendar je potrebno pred tem ugotoviti njegovo uporabnost. V primeru, da se ugotovi, da je izdelek še vedno uporaben, ga je potrebno ustrezno klasificirati (določiti stopnjo kvalitete in sprejemljivo količino v tej kvaliteti) ter ovrednotiti.