

<b>TEHNIČNI OPIS</b>	<b>COPATI ŠPORTNI DVORANSKI</b> (športna oprema)	<b>OZNAKA IZDELKA</b> <b>Š.OB.12/07</b>
<b>IDENT 72257</b>	<b>ŠT DU 80072257</b>	<b>Strani: 2</b>

## 1. PREDMET

Tehnični Opis se nanaša na športne copate, ki so del športne opreme pripadnika Slovenske vojske.

Copati se nosijo pri izvajanju športne vadbe v športnih dvoranh.

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. Zgornji del športnega copata je izdelan v kombinaciji usnja (umetnega ali naravnega) in tekstila.

2.2. Podplat športnega copata je gumiran in profiliran, namenjen dvoranski vadbi. Podplat naj bo svetle barve.

2.3. Športni copati se praviloma izdelujejo v velikostnih številkah od 36 do 50. Po potrebi je potrebna zagotovitev tudi izrednih velikostnih števk izven predpisanega sortimenta. V kolikor dobavitelj ne more zagotoviti izrednih števk v izbranem modelu, potem se izbere drug model, ki mora biti usklajen med uporabnikom in dobaviteljem.

2.4. Z notranje strani izdelka mora biti vtisnjeno:

- velikostna številka,
- naziv proizvajalca.

2.5. Vsak par se pakira v škatlo. V škatli mora biti vloženo navodilo o vzdrževanju obutve in garancijski list.

Škatla mora biti opremljena z naslednjimi podatki:

- naziv proizvajalca / dobavitelja,
- naziv izdelka (iz tehničnega opisa),
- številka DU,
- 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)
- velikostna številka
- številka pošiljke,
- datum izdelave.

2.6. Škatle s posameznimi pari se pakira v transportno embalažo (škatlo), na kateri so enaki podatki kot na posamezni parski embalaži, dodatno pa mora biti razvidna še količina parov v transportni embalaži. V transportno embalažo se praviloma pakirajo copati enakih velikostnih števk.

2.7. Copati se skladiščijo v originalni transportni embalaži.

Embalaža mora biti skladiščena v suhih in zračnih prostorih, ne sme biti izpostavljena vlagi, svetlobi in mehanskim poškodbam.

## 2.8. Vzdrževanje in nega obutve

Dobavitelj mora v posamezno parsko embalažo priložiti tudi navodilo s splošnimi pogoji o uporabi in negi obutve.

## 2.9. Garancija

Dobavitelj je dolžan zagotoviti garancijo (prekomerna obraba podplata, odlepljenost podplata od zgornjega dela, pokanje ali odpadanje rinčic ali plastičnih delov, prekomerna obraba podloge, trganje šivov, skrite napake) za obdobje najmanj 12 mesecev od dneva dobave. Garancijski list se vloži v parsko embalažo.

Naročnik vodi ustrezno evidenco o izdaji obutve.

## 2.10. Proizvajalec je dolžan ob vsaki pošiljki priložiti podatke o vgrajenih materialih.

Na posebno zahtevo je potrebno priložiti tudi materiale v velikosti A4 formata .

## 2.11. Predpis z vzorcem se ob naročanju, lahko na zahtevo dobavitelja, izroči dobavitelju.

# 3. TEHNIČNE ZAHTEVE

**Zgornji del** je iz naravnega ali umetnega usnja in sintetične mrežice (najlon ali podobno), katera omogoča propustnost zraka in je odporna na praske. Za večjo zaščito prstov je sprednji del še dodatno ojačan z usnjem ali gumo. Za večjo stabilnost je petni del ojačan s čvrstim opetnikom iz plastičnega materiala. V copat je vstavljen anatomsko oblikovan vložek. Copat se zavezuje klasično z vezalkami. Notranji del copata je narejen iz zračne tekstilne podloge.

**Podplat** je izdelan iz vmesnega podplata in spodnjega gumiranega podplata. Za stabilizacijo in ohranitev oblike copata je sredinski del dodatno ojačan z umetno maso. V petnem delu je vgrajen blažilec. V podplatu morajo biti vgrajeni še nastavki za dodatno preprečitev zdrsov. Podplat je svetle barve in ne sme puščati sledi na podlagi.

Barva zgornjega dela: umirjena kombinacija – prevladujoča temnejša barva (npr. črna v kombinaciji s sivo, v manjši meri lahko tudi z belo)

# 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. Če 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. Izdelek se lahko 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.