

## Obuv letní

### I) CHARAKTERISTIKA

a) Polobotka sportovního střihu. Je určena pro pracovníky pro celodenní nošení a je vhodná i k řízení vozidel. Vnitřní vybavení musí zajišťovat dostatečný komfort při nošení. Obuv je prodyšná s dobrou absorpcí energie v patě.

#### b) **Stručný popis**

Obuv sportovní, černá, uzavíratelná na šněrování.

Vrchový materiál je z textilu / mikrovlákna v kombinaci s umělou usní / softshellem. Celkové provedení obuvi splňuje požadavky ČSN EN ISO 20347 O1.

Požadované vlastnosti – viz tabulka č. 1

#### c) **Tvar obuvi, střih, svršek:**

- polobotky s výškou svršku v patě zajišťující stabilitu nohy v obuvi v souladu s ČSN EN ISO 20344, uzavírání na šněrování,
- střih nártový na šněrování, celopodšívkový textilním materiálem s bandážovaným límečkem kolem zadních dílů v oblasti paty. V zadní části obuvi je umístěno textilní poutko, sloužící pro snadné obouvání.
- Svršek je v přední i zadní části opatřen chráničem

#### d) **Obvodová skupina (šíře) – „H“**

#### e) **Spodkové provedení:** lepené,

### II) Materiály

#### a) **Základní vrchový materiál:**

Syntetický textilní / mikrovlákno v kombinaci s umělou usní / softshellem nebo obdobným vrchovým materiálem

#### b) **Podšívka:**

Podšívka v celé obuvi, kvalitní úpletový materiál vyhovující normě ČSN EN ISO 20344, čl. 6.12

#### c) **Límeček +jazyk:**

- do barvy podšívky, polstrovaný molitanem nebo pěnou,
- jazyk je v barvě vrchového materiálu

#### d) **Vkládací stélka vyměnitelná:**

- komfortní, anatomicky tvarovaná vhodná pro zátěžové pracovní použití i aktivní trávení volného času. Slouží jak k absorpci potu a udržení příznivého mikroklima uvnitř obuvi, tak k tlumení rázů při dlouhodobém nošení. Je hygienicky udržovatelná.

#### e) **Šněrování:**

šněrovadlo (nesmí se samovolně rozvazovat), 100% PES (příp. PES-PAD), v barvě černé, s koncovkou z plastu

**f) Nitě:**

do barvy obuvi

**g) Podešev:** dvoukomponentní s dezénem, splňující požadavky SRA. Požadavky blíže specifikovány v Tabulce č.1

**h) ostatní materiály:**

v souladu s požadovanými vlastnostmi hotové obuvi

**Velikostní sortiment:** 36, 37, 38, 39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49

**Tabulka č.1**

Ukazatel	Měřicí jednotka	Hodnota	Zkušební metoda
Pevnost spoje mezi svrškem a podešví	N/mm	5,8	ČSN EN ISO 20344, čl. 5.2
Odolnost proti uklouznutí (SRA) - dopředu na podpatku - uklouznutí dopředu na celé ploše podešve	součinitel tření	Podmínka A,B 0,56 0,50	ČSN EN ISO 20344, čl. 5.11