



Pracovná obuv s membránou

I.D.: 105462452

Prílohy:

- document1.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))
- Príloha č.2 Výsledné poradie dodávateľov.pdf (Pre zobrazenie príloh [testujte tu](#))

Druh zákazky	Tovary	Dátum publikovania	14.11.24
Typ oznámenia:	Výsledok	CPV kódy	18800000-7 18830000-6 18813000-1

Opis: Nízka poltopánka priehlavkového strihu so šnurovacím spôsobom uzatvárania. Zvršok obuvi je kombináciou vrchového usňového materiálu a textilného strečového pleteného materiálu. Na priehlavku zvršku je použitý hovädzinový materiál s hydrofóbnou úpravou. Jeho predná časť a zadná časť sú spevnené obsádzkou z usne s dezénovaným ochranným poťahom. Obuv má golier z textilného strečového úpletu čiernej farby, ktorý je integrálnou súčasťou jazyka. Jazyk aj golier majú penovú výplň. Konštrukcia vrchového jazyka vďaka strečovým vlastnostiam materiálu nevytvára záhyby medzi jazykom a zadnými dielcami. Šnurovací systém je tvorený pletenými textilnými pútkami z polyamidu (PA), ktoré sú v spodnej časti podkrúžkov. V hornej časti podkrúžkov sú u polpáru 2 kusy očiek. V pätnjej časti je našitá vrchová pätička zo štiepenky s PU nánosom, na ktorej je našitý plastový výlisok vo forme spojlera z termoplastického polyuretánu (TPU) vystužujúci pätnú časť zvršku. V päte je prišité textilné pútko vytvárajúce slučku. Textilné pútko, ako slučka, je našité aj vo vrchnej časti jazyka. Vnútorňá časť zvršku je tvorená podšívku zo strečového úpletu s polopriepustnou ePTFE membránou, ktorá zabezpečuje priedušnosť obuvi a zabraňuje prieniku vody z vonkajšieho prostredia. V pätnjej časti je všitá podšívková pätička vybavená polopriepustnou membránou. Všetky zošívané spoje podšívky s polopriepustnou ePTFE membránou musia byť prekryté zavarenou hydrofóbnou páskou a spodná časť obuvi je zatretá nánosom polyuretánového lepidla tak, aby sa nevytvorili miesta s možnosťou prieniku vody zvonku. Na vnútornej strane podšívky môže byť všitá antistatická páska, ktorá zaisťuje zvedenie potenciálne vytvoreného elektrostatického náboja až k podošve. Všetky namáhané časti zvršku sú šité dvojriadkovým stehom. Zvršok je lepením spojený s podošvou. Napínacia stielka je z textilného materiálu, je odolná proti prepichnutiu zospodu. Podošva je tvorená kombináciou kompaktnej gummy v nášľape a tvárnenej medzipodošvy z EVA materiálu. Gumená podošva je odolná proti odieraniu, šmyku a proti olejom, je antistatická. Do hotovej obuvi je vložená vkladacia stielka s textilným poťahom. Obuv je prispôbena na použitie s akýmikoľvek vkladacími stielkami. Šnurovacia: okrúhle, hydrofóbné, pletené, s plastovým ukončením. Ku každému páru dodávateľ dodá dva páry šnurovadiel - červené a čierne. Hydrofóbná hovädzinová useň, chromitá Textilný pletený strečový materiál na báze PA Hovädzinová useň s nánosom polyuretánu Textilný pletený strečový materiál na báze PES/PA, s ePTFE membránou. Textilný netkaný materiál, s polopriepustnou membránou ePTFE Gumená s dezénom a s tvárnou EVA medzipodošvou PA alebo PES, textilný poťah