



CRAFT

01-010852

Obserwując zmagania i niełatwą pracę pracowników przemysłu drzewnego, branży budowlanej, wykończeniowej i remontowej – stworzyliśmy całkowicie nową linię obuwia. Najważniejszy był dla nas komfort poruszania się i uniwersalność buta. Dzięki wysokiej antypoślizgowości sprawdza się w trudnych warunkach pracy oraz przy zmiennej pogodzie pracy na zewnątrz.



| | |
|--------------------------|--|
| Marka | PROTEKTOR |
| Branża | budownictwo / prace wykończeniowe, przemysł lekki, serwis samochodowy / techniczny |
| Rodzaj produktu | Trzewiki |
| Kolor | ● Czarny |
| Norma | EN ISO 20345:2011 |
| Certyfikat | IPS-1439-28/2021 wyd.2 |
| Cechy produktu | podwyższona oddychalność, podwyższona wytrzymałość cholewki, podnosek kompozytowy, metal free, cholewka łatwoczyszcząca, ochrona noska, język miechowy, możliwość dezynfekcji, technologia PRO-TENDON (ochrona ścięgna Achillesa) |
| Opis cech produktu | <p>podwyższona oddychalność</p> <p>podszewka - zwiększona przepuszczalność pary wodnej w wymaganiach min 0,8 mg/ (cm2*h) - nasz wynik 42,9 mg/ (cm2*h), współczynnik pary wodnej wymagany jest minimum 15 mg/cm2 - nasz wynik to 343,3 mg/cm2</p> <p>materiał kołnierza i języka - zwiększona przepuszczalność pary wodnej w wymaganiach min 0,8 mg/ (cm2*h) - nasz wynik 58,2mg/ (cm2*h), współczynnik pary wodnej wymagany jest minimum 15 mg/cm2 - nasz wynik 466 mg/cm2</p> <p>podwyższona wytrzymałość cholewki</p> <p>skóra licowa - doskonałe parametry wytrzymałości na rozciąganie i rozciąganie wzdłuż i w poprzek, wymagane jest minimum 15 N/mm2 a nasz wynik 29,1 N/mm2</p> <p>odporność na działanie kwasów i zasad</p> <p>odporność na krótkotrwały kontakt z gorącym podłożem o temperaturze 180°C</p> |
| Materiał wierzchu | Skóra licowa |
| Podszewka | Tkanina technologiczna |
| Wkładka | Tkanina, wkładka wymienna |
| Podeszwa | Pu / Pu, podeszwa do drabiny, podeszwa odporna na kwasy, podeszwa odporna na zasady, odporność na krótkotrwały kontakt z temp.180°C, technologia PRT FLEX, technologia SHOCK ABSORBER, technologia ANA - TECH (poszerzona powierzchnia pięty w podeszwie) |
| Rodzaj zapięcia | Sznurowadła |
| Rozmiary na zamówienie | FR 35-51 CM 22,5-33 UK 3-15,5 |
| Dostępne rozmiary | FR 36-51 CM 23-33 UK 3,5-15,5 |
| Waga (półpara) +/- 3% t. | 0,71 kg |