



TRAX

01-045842

Przygotowując się do projektowania nowych modeli obuwia specjalistycznego obraliśmy cel nadrzędny – stworzyć produkty maksymalnie dopasowane do zróżnicowanych potrzeb użytkowników. Po przeprowadzonych rozmowach z przedstawicielami wielu branż szeroko pojętego przemysłu lekkiego, zdecydowaliśmy, że linia TRAX to obuwie stworzone z myślą o pracownikach branży elektronicznej, magazynowej i transportu



Marka	PROTEKTOR
Branża	przemysł elektroniczny, przemysł lekki, transport / magazyny
Rodzaj produktu	trzewiki
Kolor	● granatowy
Norma	EN ISO 20345:2011
Certyfikat	IPS-1439-20/2021 wyd.1
Cechy produktu	podwyższona oddychalność, podwyższona wodoodporność, podnosek kompozytowy, metal free, cholewka łatwoczyszcząca, 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 to 466 mg/cm²</p> <p>podwyższona wodoodporność</p> <p>welur - absorpcja wody po 60 min - w wymaganiach nie więcej niż 30 % - nasz wynik 3,15 %, przepuszczalność wody wyrażona jako przyrost masy materiału po 60 min - w wymaganiach nie więcej niż 0,2 g - nasz wynik 0,02 g</p>
Materiał wierzchu	skóra welurowa
Podszewka	tkanina technologiczna
Wkładka	tkanina, wkładka wymienna
Podeszwa	pu/pu, podeszwa do drabiny, technologia PRT FLEX, technologia SHOCK ABSORBER, technologia ANA - TECH (poszerzona powierzchnia pięty w podeszwie)
Rodzaj zapięcia	snurowadła
Rozmiar	FR 35-51 CM 22,5-33 UK 3-15,5
Waga (półpara r.42)	0,70 kg