

## EASY 2.0

02-0837630



Marka	ABEBA
Branża	farmacja, gastronomia / kuchnie, horeca, przemysł spożywczy, szpitale
Rodzaj produktu	Kłapki
Kolor	○ Biały
Norma	EN ISO 20347:2012
Certyfikat	120/2023/PPE/1439/B wyd.1
Cechy produktu	podwyższona oddychalność, podwyższona wytrzymałość cholewki, cholewka łatwoczyszcząca
Opis cech produktu	<p>podwyższona wytrzymałość cholewki</p> <p>skóra – odporność na rozdzieranie w wymaganiach nie mniej niż 120 N, nasz wynik 206 N, odporność na rozciąganie w wymaganiach nie mniej niż 15 N/mm<sup>2</sup>, nasz wynik 25 N/mm<sup>2</sup></p> <p>podwyższona oddychalność</p> <p>podszewka - zwiększona przepuszczalność pary wodnej w wymaganiach min 2,0 mg/ (cm<sup>2</sup>*h)- nasz wynik 14,6 mg/(cm<sup>2</sup>*h), współczynnik pary wodnej wymagany jest minimum 20 mg/cm<sup>2</sup> a nasz wynik to 117,2 mg/cm<sup>2</sup></p> <p>podwyższona odporność na ścieranie wymagany wynik w normie: mniejsze lub równe 150 mm<sup>3</sup> – nasz wynik 46 mm<sup>3</sup></p> <p>absorpcja energii w obszarze pięty według normy minimum 20J, nasz wynik 29,4J</p> <p>odporność podeszwy na działanie kwasów i zasad</p> <p>odporność podeszwy na krótkotrwały kontakt z gorącym podłożem o temperaturze 180°C</p>
Materiał wierzchu	Skóra licowa
Podszewka	Tkanina
Wkładka	Tkanina, wkładka ortopedyczna, wkładka wymienna
Podeszwa	Pu / Pu, podeszwa odporna na kwasy, podeszwa odporna na zasady, odporność na krótkotrwały kontakt z temp.180°C, technologia PRT FLEX, technologia SHOCK ABSORBER, technologia SELF CLEAN (podeszwa samoczyszcząca)
Rodzaj zapięcia	Klamra
Tęgość	G 1/2
Dostępne rozmiary	FR 35-48 CM 22,5-31 UK 3-13
Waga (półpara r.42) +/- 3% t.	0,37 kg