

## BASIC

02-0212432



Marka	ABEBA
Branża	farmacja, gastronomia / kuchnie, horeca, przemysł lekki, przemysł medyczny, przemysł spożywczy
Rodzaj produktu	Półbuty
Kolor	○ Biały
Norma	EN ISO 20345:2011
Certyfikat	38/2023/PPE/1439/B wyd.3
Cechy produktu	podwyższona wytrzymałość cholewki, podnosek kompozytowy, metal free, cholewka łatwoczyszcząca, możliwość prania w 30°, obuwie zgodne z HACCP
Opis cech produktu	podwyższona wytrzymałość cholewki mikrofibra - odporność na rozdieranie w wymaganiach normy minimum 60 N, nasz wynik 158 N podwyższona odporność na ścieranie wymagany wynik w normie: mniejsze lub równe 150 mm <sup>3</sup> – nasz wynik 53 mm <sup>3</sup> absorpcja energii w obszarze pięty według normy minimum 20J, nasz wynik 30J odporność podeszwy na działanie kwasów i zasad odporność podeszwy na krótkotrwały kontakt z gorącym podłożem o temperaturze 180°C podeszwa przechodzi badanie odporności na poślizg SR zgodnie z nową normą EN ISO 20345:2022
Materiał wierzchu	Mikrofibra
Podszewka	Tkanina
Wkładka	Tkanina, 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
Rodzaj zapięcia	Wzuvane
Tęgość	H
Dostępne rozmiary	FR 36-47 CM 23-30,5 UK 3,5-12
Waga (półpara r.42) +/- 3% t.	0,48 kg