

## BASIC

02-0312364



|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Marka                         | ABEBA   |
| Branża                        | farmacja, gastronomia / kuchnie, horeca, przemysł lekki, przemysł medyczny, przemysł spożywczy  |
| Rodzaj produktu               | Trzewiki  |
| 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, język miechowy, możliwość prania w 30°   |
| Opis cech produktu            | podwyższona wytrzymałość cholewki<br>mikrofibra - odporność na rozdieranie w wymaganiach normy minimum 60 N, nasz wynik 158 N<br>podwyższona odporność na ścieranie wymagany wynik w normie: mniejsze lub równe 150 mm <sup>3</sup> – nasz wynik 53 mm <sup>3</sup><br>absorpcja energii w obszarze pięty według normy minimum 20J, nasz wynik 30J<br>odporność podeszwy na działanie kwasów i zasad<br>odporność podeszwy na krótkotrwały kontakt z gorącym podłożem o temperaturze 180°C<br>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               | Sznurowadła   |
| Tęgość                        | H   |
| Dostępne rozmiary             | FR 36-47 CM 23-30,5 UK 3,5-12   |
| Waga (półpara r.42) +/- 3% t. | 0,53 kg   |