

KARTA KATALOGOWA WZÓR 03LA2



Amortyzacja pięty



Antybakteryjna podeszwa



Antyelektrostatyczne



Skórzana cholewka



Skórzana wyściółka



Oddychające materiały



Podeszwa syntetyczna



Profilowana wkładka



Skóra biała

Obuwie medyczne model 03LA2

Zgodne z PN-EN ISO 20347:2012, SRC

Posiada pozytywne wyniki badań Jednostki Notyfikowanej IPS w Łodzi

Charakterystyka obuwia i jego walory użytkowe:

- cholewki wykonane z miękkiej, elastycznej skóry naturalnej o wysokiej higroskopijności i doskonałych walorach użytkowych
- pasek dwufunkcyjny podtrzymujący piętę z możliwością ułożenia go na cholewce
- skórzana cholewka z otworami wentylacyjnymi gwarantująca bardzo dobrą przepuszczalność powietrza oraz odprowadzanie pary wodnej. Wysoka odporność na ścieranie i rozdieranie oraz skuteczna wentylacja gwarantują bardzo dobre właściwości higieniczne i komfort użytkowania
- wyposażone w miękką i przyjazną skórze stopy higroskopijną wyściółkę ze skóry naturalnej o właściwościach przeciwpotnych wraz amortyzacją pięty zapewniają uczucie komfortu i wygody (możliwa opcja z zastosowaniem aktywnego węgla)
- podeszwa wykonana ze spienionego poliuretanu z pełnym profilem ortopedycznym, odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne chroni przed poślizgiem SRC
- nie rysuje powierzchni
- lekkie i elastyczne
- pochłania energię w części piętowej
- trwałe i wytrzymałe, skutecznie łagodzi nierówności podłoża
- wysokiej jakości materiały oraz zastosowana konstrukcja (cholewka przesywana wraz z wyściółką po całym obwodzie do podeszwy) zapewniają wytrzymałość i dobre właściwości higieniczne obuwia przez cały okres użytkowania
- obuwie antyelektrostatyczne
- dostępne w różnych kolorach i rodzajach skór naturalnych np.: welur
- obuwie produkowane w numeracji francuskiej od 35 do 42

