

KARTA KATALOGOWA WZÓR BTPuOCOB



Antypoślizgowa
podeszwa



Antybakteryjna
podeszwa



Antyelektrostatyczne



Skórzana
cholewka



Oddychające
materiały



Syntetyczna
podeszwa



Skóra czarna



Amortyzacja
pięty

Obuwie typu trzewik ocieplany model BTPuOCOB

Zgodne z PN-EN ISO 20347:2011, SRC

Charakterystyka obuwia i jego walory użytkowe:

- cholewki wykonane ze skór bydlęcych tłoczonych
- skórzana cholewka 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 ocieplaną wyściółkę wraz amortyzacją pięty zapewniają uczucie komfortu i wygody
- podeszwa wykonana z PU, odporna na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne chroni przed poślizgiem SRC
- nie rysuje powierzchni
- pochłania energię w części piętowej
- trwałe i wytrzymałe, skutecznie łagodzi nierówności podłoża
- wysokiej jakości materiały oraz zastosowana konstrukcja (montaż przez bezpośredni wtrysk) zapewniają wytrzymałość i dobre właściwości higieniczne obuwia przez cały okres użytkowania
- obuwie antyelektrostatyczne
- obuwie produkowane w numeracji francuskiej od 38 do 48

