

Protect®



Mokasyny bezpieczne PROTECT WHITE W10 S2

Rozmiary: 35 – 47
Norma: EN ISO 20345:2011



- Cholewka obuwia wykonana z wodoodpornej mikrofibry, odpornej na wszelkiego rodzaju uszkodzenia. Jest to tworzywo o dużo niższym ciężarze niż skóra,
- Wewnątrz obuwia wkładka wyjmowana, z włókniny wyściółkowej o wysokiej higroskopijności,
- Podeszwa antypoślizgowa (SRC) z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU odpornego na oleje, tłuszcze zwierzęce i inne rozpuszczalniki organiczne. Zewnętrzna warstwa poliuretanu charakteryzuje się dużą odpornością na ścieranie, pękanie i przecinanie; wewnętrzna warstwa poliuretanu spienionego sprawia, że obuwie jest lekkie, elastyczne i skutecznie łagodzi nierówności podłoża,
- Obuwie antyelektrostatyczne,
- **Wyposażone w kompozytowy podnosek ochronny (200 J)**, lżejszy od podnosków stalowych,
- Dostępne w rozmiarach: 35 – 47
- Zgodność z normą: EN ISO 20345:2011

Wymagania dla normy EN ISO 20345:2011



Podnosek ochronny kompozytowy 200 J



Obuwie antyelektrostatyczne



Absorpcja energii pięty



Odporność podeszwy na węglowodory



Wodoodporność skóry

