

PARAMETRY GRANICZNE PRODUKTÓW RÓWNOWAŻNYCH – ZADANIE NR 3

Ad. 1 – trzewiki spawalnicze

- winne być spełnione następujące normy: EN 20345, S3, HRO, SRC
- numeracja do rozm. 48

Ad. 2 – Buty filc/guma męskie

- wykonane z PCV/filc
- podeszwa antypoślizgowa
- wyściółka: włóknina

Ad. 3 – Buty gumowe męskie

- numeracja do rozm. 48
- norma bezpieczeństwa OB

Ad. 4 – Półbuty robocze

- podnosek kompozytowy
- podeszwa olejoodporna i antypoślizgowa
- wyściółka wymienna
- buty bez elementów metalowych

Ad. 5 – Trzewiki robocze

- podnosek kompozytowy
- odporne na oleje, benzynę i inne rozpuszczalniki organiczne
- podeszwa o odporności na przebicie z siłą 1100 N i właściwościami antyelektrostatycznymi
- wyściółka wymienna, formowana anatomicznie

Ad. 6 – Botki ocieplane męskie (śniegowce)

- podeszwa obuwia TPR, odporna na ujemne temperatury, niepękająca na mrozie, posiadająca właściwości antypoślizgowe

Ad. 7 – Półbuty damskie

- cholewka ze skóry
- wnętrze obuwia ze skóry naturalnej
- buty sznurowane

Ad. 8 – Sandały robocze

- wkładka oraz wierzch buta wykonana ze skóry
- kolor buta: biały

Ad. 9 – Półbuty robocze damskie

- bez podnoska
- podszewka z dzianiny siatkowej
- kategoria bezpieczeństwa 01 SRC
- spełnia wymagania normy EN ISO 20347

Ad. 10 – Półbuty robocze damskie

- podnosek kompozytowy
- cholewka ze skóry
- kategoria bezpieczeństwa S1 SRC
- spełnia wymagania normy EN ISO 20345
- bez elementów metalowych

Ad. 11 – Buty robocze damskie (klapki)

- cholewka skórzana z perforacją odporna na mycie i dezynfekcję
- spód antypoślizgowy
- wyściółka skórzana
- cholewka z regulacją tęgości
- pasek na piętę
- kolor: biały, czarny, granatowy, szary

Ad. 12 – Półbuty damskie

- buty wykonane ze skóry

Ad. 13 – Botki ocieplane damskie

- ze skóry
- przyczepna podeszwa
- obuwie wiązane z zamkiem od wewnętrznej strony

Ad. 14 – Półbuty męskie

- buty sznurowane
- cholewka wykonana ze skóry naturalnej licowej

Ad. 15 – Botki ocieplane męskie

- wykonane ze skóry naturalnej
- buty sznurowane
- wnętrze obuwia wykonane ze skóry lub ocieplone filcem lub barankiem

Ad. 17 – Półbuty robocze

- numeracja do rozm. 48
- podnosek kompozytowy
- podeszwa olejoodporna i antypoślizgowa
- wyściółka wymienna
- buty bez elementów metalowych


PREZES ZARZĄDU
Dyrektor Spółki
mgr inż. Artur Jędruszczuk