

Załącznik nr 1

4. Obuwie zimowe: – produkcja polska

wierzch obuwia wykonany ze skór naturalnych

górną część cholewki zakończoną przyjaznym dla nogi kołnierzem ochronnym, wypełnionym pianką lateksową

podszewka z materiału ocieplającego

półmiecchowy język ze skór naturalnych

podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu odpornego na oleje, smary, benzynę i inne

rozpuszczalniki organiczne (na styku z podłożem – chroniąca przed poślizgiem warstwa litego poliuretanu, charakteryzująca się dużą odpornością na ścieranie, pęknięcie i przecięcie; warstwa wewnętrzna poliuretanu spienionego, sprawia natomiast, że obuwie jest lekkie, elastyczne i skutecznie łagodzi nierówności podłoża)

forma podeszwy i głęboki protektor gwarantuje jej wysoką stabilność oraz doskonale chroni przed poślizgiem

bez podnoska

doskonale chroni piętę, a specjalnie wyprofilowany obcas dodatkowo chroni nogę przed skręceniem

zastosowana technologia łączenia podeszwy z cholewką – bezpośredni, dwustopniowy wtrysk poliuretanu zapewnia trwałość połączenia spodu z wierzchem i nieprzemakalność obuwia od podłoża

paraboliczny obcas gwarantuje stabilność i komfort chodzenia

wyposażone w wyściółkę z materiału ocieplającego doskonale izolującą od podłoża

antyelektrostatyczne

obuwie produkowane jest w numeracji francuskiej w rozmiarach od 39 do 48

i/lub podnosek stalowy lub kompozytowy wytrzymały do 200 dźwuli i nacisk 1500 kg.

Obuwie musi spełniać wymagania norm PN-EN ISO 20345, O1, CI, FO, SRC..

Wzór obuwia zimowego:



A handwritten signature in blue ink, located in the bottom right corner of the page. The signature is stylized and appears to be a set of initials or a name.

## 5. Obuwie letnie – produkcja polska

Cholewki wykonane ze skór naturalnych z wstawką z „oddychającego” materiału . Materiał ten posiada bardzo dobre właściwości higieniczne, jest trwały i odporny na rozdieranie. Stanowi membranę termoaktywną zapewniającą wodo- i wiatroszczelność przy jednoczesnym odprowadzaniu potu na zewnątrz

górną część cholewki zakończona przyjaznym dla nogi kołnierzem ochronnym, wypełnionym pianką lateksową

podszewka przyszwyc z tkaniny Ibiline, podszewka obłożymy z materiału Super Royal ® o dużej przepuszczalności pary wodnej, skutecznie odprowadzająca wilgoć

bardzo dobre właściwości higieniczne obuwia

półmiechowy język ze skór naturalnych

dynamiczna podeszwa z dwuwarstwowego poliuretanu PU/PU. Warstwa zewnętrzna (na styku z podłożem) to lity poliuretan odporny na ścieranie, przecinanie i pęknięcie. Warstwa wewnętrzna to spieniony poliuretan sprawiający, że obuwie jest lekkie, elastyczne i skutecznie łagodzi nierówności podłoża

samoczyszczący bieżnik

podeszwa odporna na oleje, benzynę, inne rozpuszczalniki organiczne oraz temperaturę w krótkotrwałym kontakcie do 180°C

doskonale chroni przed poślizgiem

pochłania energię w części piętowej

chroni piętę, a specjalnie wyprofilowany obcas dodatkowo chroni nogę przed skręceniem

trwale i wytrzymałe

nieprzemakalne od podłoża

bez podnoska

antyelektrostatyczne

lekkie, elastyczne

wyjmowana wyściółka o wysokiej higroskopijności

obuwie produkowane jest w numeracji francuskiej w rozmiarach od 39 do 48

i/lub podnosek stalowy lub kompozytowy wytrzymujący do 200 dżuli i nacisk 1500 kg.

Obuwie musi spełniać wymagania norm PN-EN ISO 20345, O1, CI, FO, SRC.

Wzór obuwia letniego:

