

VENTO

SPECYFIKA TECHNICZNA

Typ: półbuty
Materiał: podnosek kompozytowy,
wkładka antyprzebiciowa
Norma: SO 20345: 2022 S1 PL FO SR
Rozmiary: 35-49



WŁAŚCIWOŚCI

Bezpieczeństwo i komfort w jednym - superlekkie, ultraprzewiewne półbuty ochronne z nowoczesnego materiału, który dzięki oddychającej strukturze dopasowuje się do kształtu stopy, gwarantując nadzwyczajną wygodę chodzenia. Odporne na przebicie, uderzenie i przetarcie, wykonane z zaawansowanej technologicznie tkaniny z certyfikatem OEKO-TEX, nie przepuszczają wody z zewnątrz, tworząc barierę chroniącą przed wilgocią. Materiał o przewiewnej strukturze zapewnia stałą cyrkulację powietrza i odprowadza parę wodną gromadzącą się w obuwiu, sprawiając, że stopy oddychają swobodnie, a wewnątrz obuwia pozostaje suche i higieniczne. Dodatkowe zabezpieczenie w obrębie noska zwiększa odporność tkaniny wierzchniej na ścieranie. Materiał PU na powierzchni wydłuża żywotność czubka obuwia podczas najcięższych zadań w codziennej pracy. Obuwie ochronne w wersji ESD.

Rozmiary: 35-49
Waga: 430 gr (jeden but, roz. 41)
Podnosek: kompozytowy
Wkładka: antyprzebiciowa kevlarowa
System montażu: wtryskowy



VENTO EN ISO 20345: 2022 S1 PL FO SR

P.H.PU. SEMEX Fertaczn, Huszno Sp. J.
ul. Jagiellońska 101/105,
42-202 Częstochowa, Poland
tel.: +48 34 39 06 735
e-mail: bhp@semex.pl
www.hfsafety.pl

ODDZIAŁ KRAKÓW
ul. Biskupińska 28, budynek X
30-732 Kraków
tel.: +48 12 390 46 00
e-mail: bhp.krakow@semex.pl
www.hfsafety.pl

