



jalas® GREEN LINE 6438 TEMPERA

EN ISO 20345:2011 S3, SRA, CI



Dowiedz się więcej

WYJĄTKOWO CIEPŁY I LEKKI BUT O ŚREDNIM KROJU

Wyjątkowo ciepły i lekki but o średnim kroju, do pracy w niskich temperaturach. Bez metalu, z podszewką z futra poliestrowego i cholewką ze skóry powlekanej poliuretanem. Wkładka antyprzebiciowa z tkaniny z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC), kompozytowy podnosek i podeszwa zewnętrzna z poliuretanu. Idealny do prac na lotnisku w okresie zimowym.

WŁAŚCIWOŚCI

- Najwyższy poziom ochrony
- Wyjątkowo dobra przyczepność
- Wyjątkowe dopasowanie
- Bardzo wygodne
- Bardzo ciepłe
- Wyjątkowa absorpcja wstrząsów

CECHY

- Wzmocnienie palców ProNose
- Właściwości antystatyczne
- Podeszwa zewnętrzna odporna na olej
- Podwójne strefy absorbujące wstrząsy
- Zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)
- Ucho do podciągania
- Bez metalu
- Hydrofobowe



ZAPOBIEGA RYZYKU

Obrażenia palców, przebicie, antystatyczne, kontakt z zimnem

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

Na zewnątrz, wymagania braku metalu dot. obuwia, środowiska z zagrożeniem przebicia podeszwy zewnętrznej, środowiska zimne, środowiska surowe

PODSTAWOWE OBSZARY UŻYTKOWANIA

Prace na lotnisku

SPECYFIKACJA

TYP Obuwie bezpieczne, Trzewiki/buty za kostkę

KATEGORIA Cat. II

MATERIAŁ WKŁADKI ANTYPRZEBICIOWEJ Tkanina z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)

DOPASOWANIE Wąskie/normalne

KOLEKCJA Green line

MATERIAŁ WIERZCHNI Skóra powlekana poliuretanem, Skóra dwoina

MATERIAŁ WZMOCNIENIA NOSKA Poliuretan

MATERIAŁ PODNOSKA Kompozyt

MATERIAŁ PODSZEWKI Futro poliestrowe

WKŁADKA JALAS 8217 FX2 Climate

MATERIAŁ WKŁADKI Tkanina, Miękki EVA, Nić przewodząca na bazie poliestru, Wełna merynosów, Podwójne strefy absorbujące wstrząsy z Poron® XRD®

MATERIAŁ PODESZWY Podeszwa zewnętrzna z poliuretanu

ZAPIĘCIE Sznurowadła

DŁUGOŚĆ SZNUROWADEŁ 130 cm

KOLOR Czarny, Żółty

WAGA NETTO (ROZMIAR 42) 1.3 kg

ZGODNOŚĆ Z NORMAMI



TP TC 019:2011

EN ISO 20345:2011 S3, SRA, CI



ÖNORM Z 1259

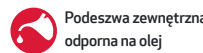


DGVV 112-191

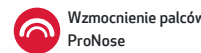
WŁAŚCIWOŚCI



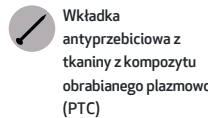
Właściwości antystatyczne



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



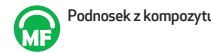
Wzmocnienie palców ProNose



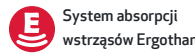
Wkładka antyprzebiociowa z tkaniny z kompozytu obrabianego plazmowo (PTC)



ESD



Podnosek z kompozytu



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Hydrofobowe



Model zimowy

ROZMIAR	NR PRODUKTUNR.	EAN
36	6438-36	6408487439674
37	6438-37	6408487439681
38	6438-38	6408487439698
39	6438-39	6408487439704
40	6438-40	6408487439711
41	6438-41	6408487439728
42	6438-42	6408487439735
43	6438-43	6408487439742
44	6438-44	6408487439759
45	6438-45	6408487439766
46	6438-46	6408487439773
47	6438-47	6408487439780

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com