



## jalas® GREEN LINE 6438 TEMPERA

EN ISO 20345:2011 S3, SRA, CI



aflați mai multe

### BOCANCI FOARTE CĂLDUROȘI, UȘORI, CU ÎNĂLȚIME MEDIE

Bocanci cu înălțime medie, ușori, foarte călduroși, pentru condiții de frig. Fără metal, cu căptușeală din blană din poliester și partea superioară din piele acoperită cu PU. Inserție de protecție împotriva cuiei din material textil compozit tratat cu plasmă (PTC), bombeu din compozit și talpă exterioară din PU. Perfecti pentru lucrări la aeroport în timpul iernii.

#### PROPRIETĂȚI

- Cel mai ridicat nivel de protecție
- Priză excelentă
- Potrivire perfectă
- Extrem de confortabilă
- Extrem de călduroasă
- Absorbție excelentă a șocurilor

#### CARACTERISTICI

- Întăritură vârf ProNose
- Proprietăți antistatice
- Talpă exterioară rezistentă la ulei
- Zone de amortizare dublă a șocurilor
- Conformitate cu IEC 61340-5-1 (ESD)
- Urechi de tragere
- Fără metal
- Respingere a apei



**PREVINE RISCUL DE**

Vătămări ale vârfurilor degetelor, penetrarea cuielor, antistatice, contact cu frigul

**MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR**

De exterior, cerințe pentru încălțăminte fără metal, medii cu risc de penetrare a tălpii exterioare, medii reci, medii aspre

**ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE**

Lucrări la aeroport

**SPECIFICAȚIE**

TIP Încălțăminte de protecție, Bocanci/Bocanci până la gleznă

CATEGORIE Cat. II

MATERIAL PROTECȚIE ANTI-PERFORARE Material textil compozit tratat cu plasmă (PTC)

POTRIVIRE Îngustă/Normală

COLECȚIE Green line

MATERIAL PARTE SUPERIOARĂ Piele acoperită cu PU, Șpalt

MATERIAL PRONOSE PU

MATERIAL BOMBEU Compozit

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ Blană din poliester

BRANȚ JALAS 8217 FX2 Climate

MATERIAL BRANȚ Material textil, EVA moale, Fibră conductivă pe bază de poliester, Lână merinos, Zone de amortizare dublă a șocurilor din Poron® XRD®

MATERIAL TALPĂ EXTERIOARĂ Talpă exterioară din PU

STRĂNGERE Șireturi

LUNGIME ȘIRETURI 130 cm

CULOARE Negru, Galben

GREUTATE NETĂ (MĂRIMEA 42) 1.3 kg

**CONFORMITATE**



EN ISO 20345:2011  
S3, SRA, CI



ÖNORM Z 1259

TP TC 019:2011

DGUV 112-191

**CARACTERISTICI**



Proprietăți antistatice



Talpă exterioară rezistentă la ulei



Întăritură vârf ProNose



Protecție împotriva cuielor din material textil compozit tratat cu plasmă (PTC)



ESD



Bombeau compozit



Sistem de absorbție a șocurilor Ergothan



Respingere a apei



Model de iarnă

MĂRIME	ART. NR.	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