

JALAS® 6428 PRIMA

EN ISO 20345:2011, S3 SRC

EGENSKAPER

Högsta kvalitetsnivå på skydd, extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm, extra bra stötdämpning

SPECIFIKATION

TYP AV SKO Skyddsskor, lågskor

SPIKTRAMPSKYDDSMATERIAL Plasmabehandlad textil

PASSFORM Smal/Normal

STORLEKAR 36-47

KOLLEKTION Green Line

PLATTFORM Green Line

OVANDELSMATERIAL Narvläder

TJOCKLEK PÅ OVANDELSMATERIAL 1.6-1.8

TÅHÄTTEMATERIAL Komposit

FODERMATERIAL Polyester, polyamid

SULMATERIAL Plastgelänk, slitsula i PU

INNERSULA FX2 Pro

INNERSULEMATERIAL Textil, mjuk E.V.A, elektriskt ledande polyestertråd, dubbla stötdämpningszoner i Poron® XRD™

STÄNGNING Snörning

FÄRG Svart



green line

STORLEK	ART. NR	EAN NR
36	6428-36	6408487435911
37	6428-37	6408487435928
38	6428-38	6408487435935
39	6428-39	6408487435942
40	6428-40	6408487435959
41	6428-41	6408487435966
42	6428-42	6408487435973
43	6428-43	6408487435980
44	6428-44	6408487435997
45	6428-45	6408487436000
46	6428-46	6408487436017
47	6428-47	6408487436024

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

JALAS® 6428 PRIMA

FUNKTIONER

Oljebeständig yttersula, metallfri, antistatiska egenskaper, ventilerande innersula, vattenavvisande, dubbla stötdämpningszoner, överensstämmer med IEC 61340-5-1 (ESD)

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: tåskador, spikpenetration, antistatiska risker

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Utomhus, krav på metallfria skor, miljöer med risk för sulgenomträngning

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Flygplatsarbeten



CE



Komposittåhätta



ESD



Spiktrampskydd av plasmabehandlad textil



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



Ergothon stötdämpningssystem



Antistatiska egenskaper

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2014-10-02

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

JALAS® 6428 PRIMA

KRAVUPPFYLLNAD
EN ISO 20345:2011

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

SB: Sko med tåhätta testad med 200 J slagkraft och 15 kN kompressionskraft (oljebeständig yttersula)

S1: Sko tillverkad av läder eller andra material förutom polymera material + sluten häl + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vattenavvisande ovandel

P: Spiktrampskydd

A: Elektrisk resistens (0,1-1000 megaohm)

E: Energiabsorbktion under hälen (testad vid 20 Joule)

SRA: Halkmotstånd på klinkergolv med natriumlaurylsulfat

SRB: Halkmotstånd på stålgolv med glycerol

SRC: SRA + SRB

ESD: IEC 61340-5-1: Elektrostatisk urladdning med resistans under 35 megaohm

BGR 191: Ortopedisk inläggsula enligt tyska BGR 191. Sko testad med ortopedisk inläggsula i enlighet med standarden EN ISO 20345



Kompositståhätta



ESD



Spiktrampskydd av plasmabehandlad textil



Vattenavvisande



Oljebeständig yttersula



Ergothon stötdämpningssystem



Antistatiska egenskaper

Produktens egenskaper förblir oförändrade endast när innersulor som rekommenderas av tillverkaren används. Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2014-10-02

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com