

## JALAS® 9552 COMBAT

EN ISO 20347:2012, 02, SRC, WR, HRO, FO

### ĪPAŠĪBAS

Lieliska saķere, nevainojami pieguļoši, ļoti ērti, lieliski amortizē triecienus, viegli

### SPECIFIKĀCIJA

APAVU VEIDS Darba apavi, zābaki/puszābaki

PIEGRIEZUMA VEIDS Taisns

IZMĒRU DIAPAZONS (ES) 36-47

KOLEKCIJA Drylock

PLATFORMA Performance

VIRSMAS MATERIĀLS Āda ar dabisko faktūru, Tekstils

VIRSMAS MATERIĀLA BIEZUMS 1.6-1.8

ODERES MATERIĀLS Drylock membrāna, poliesters, poliamīds

SOLEMATERIAL PU saistzole, plastmasas starpzole, gumijas zole

IEKŠZOLE FX2 Supreme

IEKŠZOLES MATERIĀLS Tekstils, mīkstās plastmasas EVA, vadītspējīgs diegs uz poliestera bāzes, Merino vilna, divas triecienabsorbējošas zonas no Poron® XRD®

AIZDARE Šņores

KRĀSA Melna



DRY+LOCK



## JALAS® 9552 COMBAT

### IEZĪMES

Ūdensnecaurlaidīga Drylock membrāna, neliels svars, karstumizturīga zole, pret eļļu izturīga zole, antistatiskas īpašības, ūdensnecaurlaidīga mēlīte, polsterēts zābaka stulms, elpojoša iekšzole, uzvilšanas cilpas, ūdensnecaurlaidīgi, divas amortizācijas zonas

### NOVĒRŠ ŠĀDUS RISKUS

Antistatiski, sastiepumi, slapjas kājas

### PRIMĀRIE LIETOŠANAS APSTĀKĻI

Ārā, visu gadu, slapja vide

### PRIMĀRĀS LIETOŠANAS JOMAS

Medīšana, darbs militārajā jomā, darbs drošības jomā un policijā



Karstumizturīga zole



Ūdensnecaurlaidīgs



Pret eļļu izturīga zole



Ergothan amortizācijas sistēma



Stabilizators



Antistatiskas īpašības

Izstrādājuma īpašības ir nemainīgas tikai tad, ja tiek izmantotas ražotāja ieteiktās starp-zoles. Visas konkrētā izstrādājuma vērtības ir norādītas bez tolerances, un atsevišķu izstrādājumu faktiskās vērtības var atšķirties. Mēs paturam tiesības modificēt vai atjaunināt šajā dokumentā ietverto informāciju bez iepriekšēja paziņojuma.

2021-05-21

**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® 9552 COMBAT

**ATBILSTĪBA**  
EN ISO 20347:2012

### ATBILSTĪBAS APRAKSTS

O1: Apavi, kas izgatavoti no ādas un citiem materiāliem, izņemot pilnībā no gumijas vai pilnībā no polimēriem izgatavotus apavus + slēgta aizmugure + A + E

O2: O1 + WRU

WR: Ūdensizturīgi apavi

WRU: Ūdensizturīga apavu virspuse

HRO: Karstumizturīga zole, kas testēta pie 300 °C

FO: Pret eļļu izturīga zole

A: Elektriskā pretestība (0,1-1000 megaomi)

E: Amortizācija papēža daļā (testēta ar 20 džouliem)

SRA: Slīdes pretestība uz keramikas flīžu grīdas ar nātrija laurilsulfāta šķīdumu

SRB: Slīdes pretestība uz tērauda grīdas ar glicerīnu

SRC: SRA + SRB



CE



Karstumizturīga zole



Ūdensnecaurļaidīgs



Pret eļļu izturīga zole



Ergothen amortizācijas sistēma



Stabilizators



Antistatiskas īpašības

Izstrādājuma īpašības ir nemainīgas tikai tad, ja tiek izmantotas ražotāja ieteiktās starp-zoles. Visas konkrētā izstrādājuma vērtības ir norādītas bez tolerances, un atsevišķu izstrādājumu faktiskās vērtības var atšķirties. Mēs paturam tiesības modificēt vai atjaunināt šajā dokumentā ietverto informāciju bez iepriekšēja paziņojuma.

2021-05-21

**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