

## JALAS® 9552 COMBAT

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, WR, HRO, FO

### WŁAŚCIWOŚCI

Wyjątkowo dobra przyczepność, wyjątkowe dopasowanie, bardzo wygodne, wyjątkowa absorpcja wstrząsów, lekkie

### SPECYFIKACJA

RODZAJ OBUWIA Obuwie zawodowe, trzewiki/buty za kostkę

DOPASOWANIE Normalne

ZAKRES ROZMIARÓW (UE) 36-47

KOLEKCJA Drylock

PLATFORMA Performance

MATERIAŁ WIERZCHNI Skóra licowa, Tkanina

GRUBOŚĆ MATERIAŁU WIERZCHNIEGO 1.6-1.8

MATERIAŁ PODSZEWKI Membrana Drylock, poliester, poliamid

SOLEMATERIAL Podeszwa środkowa z poliuretanu, klocek w śródstopiu z tworzywa sztucznego, podeszwa zewnętrzna gumowa

WKŁADKA FX2 Supreme

MATERIAŁ WKŁADKI Tkanina, miękki EVA, nić przewodząca na bazie poliestru, wełna merynosów, podwójne strefy absorbujące wstrząsy z Poron® XRD®

ZAPIĘCIE Sznurowadła

KOLOR Czarny



DRY+LOCK



Właściwości produktów pozostają niezmiennione jedynie przy użyciu wkładek rekomendowanych przez producenta. Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

## JALAS® 9552 COMBAT

### CECHY

Wodoszczelna membrana Drylock, lekkie, podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło, podeszwa zewnętrzna odporna na olej, właściwości antystatyczne, język przyszyty do cholewki (miechowy), wyściełana cholewka buta, wentylowana wkładka, ucho do podciągania, wodoodporne, podwójne strefy absorbujące wstrząsy

### ZAPOBIEGA RYZYKU

Antystatyczne, skręcenia, przemoczenie stóp

### PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA

Na zewnątrz, użytek catoroczny, środowiska mokre

### PODSTAWOWE OBSZARY UŻYTKOWANIA

Myślistwo, wojsko, ochrona i policja



Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło



Wodoodporne



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Stabilizator



Właściwości antystatyczne

Właściwości produktów pozostają niezmienione jedynie przy użyciu wkładek rekomendowanych przez producenta. Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

2021-05-21

2(3)

**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

**ZGODNOŚĆ Z NORMAMI**  
EN ISO 20347:2012

### OPIS ZGODNOŚCI

O1: obuwie wykonane ze skóry oraz innych materiałów, z wyłączeniem obuwia w całości z gumy lub w całości z polimeru + zamknięta okolica pięty + A + E

O2: O1 + WRU

WR: obuwie wodoodporne

WRU: wodoodporny wierzch buta

HRO: podeszwa zewnętrzna z mieszanki odpornej na ciepło, testowanej w 300°C

FO: podeszwa zewnętrzna odporna na olej

A: opór elektryczny (między 0,1-1000 megaomów)

E: pochłanianie energii w części piętowej (testowane przy 20 dżulach)

SRA: odporność na poślizg na podłożu ceramicznym pokrytym laurylosiarczanem sodu

SRB: odporność na poślizg na podłożu ze stali pokrytym glicerolem

SRC: SRA + SRB



CE



Podeszwa zewnętrzna odporna na ciepło



Wodoodporne



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



System absorpcji wstrząsów Ergothan



Stabilizator



Właściwości antystatyczne

Właściwości produktów pozostają niezmiennione jedynie przy użyciu wkładek rekomendowanych przez producenta. Wszystkie wartości dotyczące wyszczególnionych produktów podane są bez tolerancji i mogą różnić się od rzeczywistych wartości dla poszczególnych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian lub aktualizacji niniejszego dokumentu bez uprzedniego powiadomienia.

2021-05-21

3(3)

**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