

## JALAS® 3312 DRYLOCK

EN ISO 20347:2012, 02 SRB WR HRO FO

### VLASTNOSTI

Vynikající přilnavost, dokonale padne, mimořádně pohodlná, vynikající tlumení nárazů

### SPECIFIKACE

TYP OBUVI Pracovní obuv, vysoká/kotníková obuv

TVAR CHODIDLA Běžné

VELIKOSTI (EU) 36-47

KOLEKCE Drylock

PLATFORMA Grip

MATERIÁL SVRŠKU Lícová useň, Cordura®

MATERIÁL PODŠÍVKY Polyester, polyamid, membrána Drylock

SLOŽENÍ PODEŠVE PU mezivrstva, plastový stabilizátor, gumová podešev

STÉLKA FX2 Supreme

MATERIÁL STÉLKY Textil, měkká EVA pěna, vodivá vlákna na bázi polyesteru, Merino vlna, absorpční zóna v přední i zadní části z materiálu Poron® XRD®

ZPŮSOB ZAPÍNÁNÍ Tkaničky

BARVA Černá, šedá, červená



**DRY+LOCK**

VELIKOST	Č. VÝR.	Č. EAN
36	3312-36	6408487435133
37	3312-37	6408487435140
38	3312-38	6408487435157
39	3312-39	6408487435164
40	3312-40	6408487435171
41	3312-41	6408487435188
42	3312-42	6408487435195
43	3312-43	6408487435201
44	3312-44	6408487435218
45	3312-45	6408487435225
46	3312-46	6408487435232
47	3312-47	6408487435249

Vlastnosti výrobku zůstávají nezměněné pouze při použití stélek doporučených výrobcem. Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobků. Vyhrazujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

## JALAS® 3312 DRYLOCK

### VLASTNOSTI

Vodotěsná membrána Drylock, žáruvzdorná podešev, podešev odolná proti oleji, antistatické vlastnosti, uzavřený jazyk, polstrovaný svršek obuvi, odvětraná stélka, vodotěsná, výstražné prvky, absorpční zóna v přední i zadní části, vyhovuje normě IEC 61340-5-1 (ochrana před elektrostatickým nábojem)

### CHRÁNÍ PŘED TĚMITO RIZIKY

Statická elektřina, mokré nohy

### HLAVNÍ PROSTŘEDÍ PRO POUŽITÍ

Venkovní prostory, celoroční používání, mokrá prostředí



CE



Žáruvzdorná podešev



Vodotěsná



Podešev odolná proti oleji



Systém tlumení nárazů Ergothan



Antistatické vlastnosti



Ochrana před elektrostatickým výbojem

Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobků. Vyhraujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

2018-11-15

**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® 3312 DRYLOCK

**SHODA S NORMAMI**  
EN ISO 20347:2012

### POPIS SHODY

O1: Obuv vyrobená z kůže a dalších materiálů vyjma celogumové nebo celopolymerní obuvi + uzavřená pata + A + E

O2: O1 + WRU

WR: Vodovzdorná obuv

WRU: Vodovzdorný svršek

HRO: Směs žáruvzdorné podešve zkušena při teplotě 300 °C

FO: Podešev odolná proti oleji

A: Elektrický odpor (0,1 až 1000 megaohm)

E: Absorpce energie v patní části (zkušeno při 20 J)

SRB: Neklouzavost na ocelové podlaze s glycerinem

IEC 61340-5-1: Odolnost proti elektrostatickému výboji (ESD) do 35 megaohm

BGR 191: Úprava pro ortopedickou obuv podle německé normy BGR 191. Obuv je zkušena s přizpůsobenými ortopedickými stélkami podle normy EN ISO 20345.



CE



Žáruvzdorná podešev



Vodotěsná



Podešev odolná proti oleji



Systém tlumení nárazů Ergothan



Antistatické vlastnosti



Ochrana před elektrostatickým výbojem

Všechny hodnoty pro popisovaný výrobek jsou uváděny bez tolerancí a mohou se lišit od skutečných hodnot u jednotlivých výrobků. Vyhraujeme si právo na pozměnění nebo aktualizaci informací v tomto dokumentu bez předchozího oznámení.

2018-11-15

**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