

## JALAS® 1348 HEAVY DUTY

EN ISO 20345:2011, S3, SRC, HRO, CI, HI

### SVOJSTVA

Najviša razina zaštite, odličan hvat, izvrsno odgovaraju, iznimno udobne, odlična apsorpcija udaraca

### SPECIFIKACIJE

VRSTA CIPELE Zaštitna obuća, niske cipele

MATERIJAL ZA ZAŠTITU OD PRODORA OŠTRIHL PREDMETA  
Tekstil od kompozitnog materijala obrađenog plazmom (PTC)

KALUP Normalna

RASPON VELIČINA (EU) 35-48

KOLEKCIJA Heavy Duty

PLATFORMA Arctic Grip

GORNJI MATERIJAL Mikrovlakna, Koža presvučena poliuretanom

DEBLJINA GORNJIŠTA 1,6-1,8

MATERIJAL PRONOSE Poliuretan

MATERIJAL ZAŠTITNE KAPICE Kompozitni materijal

MATERIJAL PODSTAVE Poliester, poliamid

SOLEMATERIAL Poliuretanski međupotplat, plastični luk cipele, hNBR guma + čepovi

UNUTARNJI ĐON FX2 Supreme

MATERIJAL UNUTARNJEG ĐONA Tekstil, mekana pjena EVA, provodljiva nit od poliester, Merino vuna, zone dvostruke apsorpcije udara od materijala Poron® XRD®

ZATVARANJE Vezice

BOJA Crna, Siva



VELIČINA	BR. ART.	EAN BR.	VELIČINA	BR. ART.	EAN BR.
35	1348-35	6408487509537	47	1348-47	6408487513695
36	1348-36	6408487513800	48	1348-48	6408487513688
37	1348-37	6408487513794			
38	1348-38	6408487513787			
39	1348-39	6408487513770			
40	1348-40	6408487513763			
41	1348-41	6408487513756			
42	1348-42	6408487513749			
43	1348-43	6408487513732			
44	1348-44	6408487513725			
45	1348-45	6408487513718			
46	1348-46	6408487513701			

Značajke proizvoda ostaju neizmijenjene samo prilikom upotrebe uložaka koje je preporučio proizvođač. Sve vrijednosti za određeni proizvod navedene su bez odstupanja i mogu se razlikovati od stvarne vrijednosti pojedinog proizvoda. Zadržavamo pravo mijenjati i ažurirati podatke u ovom dokumentu bez prethodne obavijesti.

## JALAS® 1348 HEAVY DUTY

### ZNAČAJKE

Potporna za prste ProNose, potplat otporan na toplinu, potplat otporan na ulja, bez metala, antistatička svojstva, podstavljen jezik, podstavljen rub gornjeg dijela čizme, ESD, vodoodbojna površina, ergonomski oblikovano, reflektirajuće svjetlo, zone dvostruke apsorpcije udara, u skladu s normom IEC 61340-5-1 (ESD)

### SPRJEČAVA RIZIK OD

Ozljede nožnih prstiju, probijanje noktiju, uganuća, antistatičnost, proklizavanje

### PRIMARNE OKOLINE UPORABE

Otvoreni prostor, zatvoreni prostor, cjelogodišnja upotreba, zahtjevi da cipele budu bez metala, tople površine, okruženje s rizikom od probijanja potplata, klizavo okruženje, uljano i masno okruženje, prljavo okruženje, okruženje s teškim uvjetima

2(3)



Zaštitna kapica od kompozitnih materijala



Antistatička svojstva



Zaštita za nokte od tekstila od kompozitnog materijala obrađenog plazmom (PTC)



Elektrostatičko pražnjenje



Potplat otporan na toplinu



Vodoodbojna površina



Potplat otporan na ulja



Potporna za prste ProNose



Sustav za apsorpciju udara Ergothon

Značajke proizvoda ostaju neizmijenjene samo prilikom upotrebe uložaka koje je preporučio proizvođač. Sve vrijednosti za određeni proizvod navedene su bez odstupanja i mogu se razlikovati od stvarne vrijednosti pojedinog proizvoda. Zadržavamo pravo mijenjati i ažurirati podatke u ovom dokumentu bez prethodne obavijesti.

2021-10-04

**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® 1348 HEAVY DUTY

**SUKLADNOST**  
EN ISO 20345:2011

### OPIS USKLAĐENOSTI

SB: Obuća sa zaštitom za prste ispitana za udar od 200 J i tlačnu silu od 15kN (uključuje potplate otporne na ulja)

S1: Obuća izrađena od kože i drugih materijala ne uključujući obuću izrađenu samo od gume ili polimera + potpuno zatvorena peta + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vodootporni gornji dio

P: Potplat otporan na probijanje

HRO: Potplat otporan na toplinu ispitana na 300°C

Cl: Izolacija od hladnoće

Hl: Izolacija od topline

FO: Potplat otporan na ulja

A: Električni otpor (između 0,1 – 1000 megaoma)

E: Apsorpcija energije na području pete (ispitana na 20 džula)

SRA: Otpornost na poskliznuća na podu od keramičkih pločica uz otopinu natrijeva dodecil-sulfata

SRB: Otpornost na poskliznuća na čeličnom podu uz glicerol

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Otpor elektrostatičkom pražnjenju manji od 35 megaoma

I: Obuća izrađena od kože i drugih materijala ne uključujući obuću izrađenu samo od gume ili polimera



CE



Zaštitna kapica od kompozitnih materijala



Antistatička svojstva



Zaštita za nokte od tekstila od kompozitnog materijala obrađenog plazmom (PTC)



Elektrostatičko pražnjenje



Potplat otporan na toplinu



Vodoodbojna površina



Potplat otporan na ulja



Potpورا za prste ProNose



Sustav za apsorpciju udara Ergothon

Značajke proizvoda ostaju neizmijenjene samo prilikom upotrebe uložaka koje je preporučio proizvođač. Sve vrijednosti za određeni proizvod navedene su bez odstupanja i mogu se razlikovati od stvarne vrijednosti pojedinog proizvoda. Zadržavamo pravo mijenjati i ažurirati podatke u ovom dokumentu bez prethodne obavijesti.

2021-10-04

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