

## JALAS® 1822 BOOTS

EN ISO 20347:2012, 02 SRC HRO CI FO

### OMINAISUUDET

Erinomainen pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, erittäin lämmin, erinomainen iskunvaimennus

### SPESIFIKAATIO

KENKÄTYYPPI Työjalkineet, saappaat

ISTUVUUS Tilava

KOKO (EU) 37-48

MALLISTO Gran Premio

POHJATYYPPI Enduro

PÄÄLLISMATERIAALI PU-pintainen nahka

PÄÄLLISMATERIAALIN PAKSUUS 1,6-1,8

VUORIN MATERIAALI Polyesteriturkis

POHJAN MATERIAALI PU-välipohja, muovilenkkikuki, kumi-ulkopohja

POHJALLINEN FX2 Pro

POHJALLISEN MATERIAALI Tekstiili, pehmeä E.V.A, polyester pohjainen ESD-lanka, poron® XRD®-kaksoisiskunvaimennusvyöhykkeet

VÄRI Musta, harmaa



Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittelemia pohjallisia. Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakkoilmoitusta.

2018-09-27

## JALAS® 1822 BOOTS

### KUVAUS

Tilava lesti, kuumuutta kestävä ulkopohja, öljyä kestävä ulkopohja, ei sisällä metallia, antistaattiset ominaisuudet, pehmustettu varsiosa, hengittävä pohjallinen, vetolenkit, vettähylkivä, heijastin, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet, täyttää IEC 61340-5-1 (ESD)-vaatimukset

### SUOJAA SEURAAVILTA

Antistaattinen, kylmää vastaan

### ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Ulkokäyttö, metallivapaiden kenkien vaatimukset, kylmät ympäristöt, vaativa ympäristö

2(3)



CE



Kuumuutta kestävä ulkopohja



ESD



Vettähylkivä



Öljyä kestävä ulkopohja



Tilava lesti



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



Talvimalli



Antistaattiset ominaisuudet

Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittelemia pohjallisia. Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

2018-09-27

**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® 1822 BOOTS

VAATIMUSTENMUKAISUUS  
EN ISO 20347:2012

### VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

O1: Jalkine on tehty nahasta ja muista materiaaleista, lukuun ottamatta kokokumi- tai kokopolymeerijalkineet + suljettu kantaosa+ A + E

O2: O1 + WRU

WRU: Vettähylyvä päällisnahka

HRO: Pohjan kuumuuden kesto (+300°C)

Cl: Kylmyyden eristävyys

FO: Öljynkestävä ulkopohja

A: Antistaattinen (0,1 - 1000 MΩ)

E: Iskunvaimennus (20 J)

SRA: Pohjan pito keraamisella alustalla, väliaine NaLS (saippua)

SRB: Pohjan pito teräsalustalla, väliaine glyseriini (öljy)

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Sähköstaattisen purkauksen resistanssi (ESD) alle 35 megaohmia

BGR 191: Jalkineen säätö BGR 191 -normin mukainen. Jalkine on testattu säädettävillä ortopedisillä pohjallisilla EN ISO 20345 -standardin mukaan



CE



Kuumuutta kestävä ulkopohja



ESD



Vettähylyvä



Öljyä kestävä ulkopohja



Tilava lesti



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



Talvimalli



Antistaattiset ominaisuudet

Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittelemia pohjallisia. Kaikki määritetyille tuotteelle annetut arvot ovat ilman oletettuja virhemarginaaleja ja voivat vaihdella yksittäisten tuotteiden osalta. Pidätämme oikeuden tarvittaessa muuttaa tai päivittää tässä asiakirjassa olevia tietoja ilman ennakoilmoitusta.

2018-09-27

**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