



## JALAS® 1578 FIRE RESCUE

EN 15090:2012, F1PA, SRC, CI

### OMADUSED

Kõrgeim kaitsetase, suurepärase haarduvus, suurepärase sobivus, eriti mugav, suurepärase löögisummutus

### TEHNILISED ANDMED

JALATSI TÜÜP Turvajalanõud, saapad

NAELATÖKKE MATERJAL Teras

ISTUVUS Lai liist

SUURUSTE VAHEMIK (EL) 38-50

KOLLEKTSIOON Fire

TALLA TÜÜP Enduro

PEALISMATERJAL PU-kattega nahk

PEALISMATERJALI PAKSUS 1,6-1,8

PRONOSE KINGANINA TOPELTKAITSE MATERJAL PU

VARVASTEKAITSE MATERJAL Alumiinium

VOODRIMATERJAL Drylock membraan, polüester, polüamiid

SOLEMATERIAL PU vahetald, kummist välistald

SISETALD FX2 Pro

SISETALLA MATERJAL Tekstiil, pehme EVA, polüestripõhine elektrit juhtiv niit, kaks löögisummutuse ala materjalist Poron® XRD™

VÄRV Must, Kollane

SUURUS	ART NR	EAN NR
49	1578-49	6408487503818
50	1578-50	6408487503825

Tootefunktsioonid püsivad siis, kui kasutatase tootja soovitatud sisetald. Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata

## JALAS® 1578 FIRE RESCUE

### KIRJELDUS

ProNose kinganina topeltkaitse, lai liist, KEVLAR® niit õmblustes, mis peab vastu lühiajaliselt kuumusele kuni 427 °C (maksimaalne kasutuspiirang) ja pikaajaliselt kuumusele kuni 204 °C (pidev kasutuspiirang), kuumakindel pealismaterjal, kuumakindel välistald, õlikindel välistald, antistaatilised omadused, polsterdatud saapasäär, hingav sisetald, tõmbeaasad, veekindel, helkur, spetsiaalselt väljatöötatud detailid, kaks löögisummutuse ala

### KAITSEB

Varbavigastused, naelaläbistus, antistaatiline, märjad jalad

### ESMASED KASUTUSKOHAD

Välistingimustes, aastaringne kasutus, kuumad pinnad, naelaläbistus ohuga keskkond, niiske keskkond, õline ja määrdeainetega keskkond, määriv keskkond, karm keskkond

### ESMASED KASUTUSVALDKONNAD

Tuletõrjetööd, kaevandustööd, päästetööd

CE



Alumiiniumist varvastekaitse



Ergothon-lööki leevendav süsteem



Terasest naelatõke



Kuumakindel pealis materjal



Kuumakindel välistald



Antistaatiline



Veekindel



Õlikindel välistald



ProNose kinganina topelt kaitse



Lai liist

Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.

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® 1578 FIRE RESCUE

**VASTAVUS**  
EN 15090:2012

**VASTAVUSE KIRJELDUS**

WR: Veekindlad jalanõud

P: Naelatõke välistallas

HRO: Kuumakindel välistald, mis on katsetatud temperatuuril 300 °C

Cl: Külma isoleeriv

HI: Soojust isoleeriv

A: Antistaatiline (0,1-1000MΩ)

SRA: Libisemiskindlus naatriumlaaurüülsulfaadiga libestatud keraamilisel plaadil

SRB: Libisemiskindlus glütserooliga libestatud metallpõrandal

SRC: SRA + SRB



CE



Alumiiniumist varvastekaitse



Ergothon-lööki leevendav süsteem



Terasest naelatõke



Kuumakindel pealis materjal



Kuumakindel välistald



Antistaatiline



Veekindel



Õlikindel välistald



ProNose kinganina topelt kaitse



Lai liist

Kõik andmed toote kohta on antud ilma veamarginaalita ning võivad varieeruda konkreetse toote tegelikust väärtusest. Jätame endale õiguse muuta või uuendada selles dokumendis olevat teavet ilma ette teatamata.

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