



JALAS® 1578 FIRE RESCUE

EN 15090:2012, F1PA, SRC, CI

ĪPAŠĪBAS

Visaugstākais aizsardzības līmenis, lieliska saķere, nevainojami pieguļoši, ļoti ērti, lieliski amortizē triecienus

SPECIFIKĀCIJA

APAVU VEIDS Drošības apavi, zābaki

NAGU AIZSARDZĪBAS MATERIĀLS Tērauds

PIEGRIEZUMA VEIDS Plats

IZMĒRU DIAPAZONS (ES) 38-50

KOLEKCIJA Fire

PLATFORMA Enduro

VIRSMAS MATERIĀLS Āda ar poliuretāna pārklājumu

VIRSMAS MATERIĀLA BIEZUMS 1,6-1,8

PRONOSE MATERIĀLS PU

PURNGALA MATERIĀLS Alumīnijs

ODERES MATERIĀLS Drylock membrāna, poliesters, poliamīds

SOLEMATERIAL PU saistzole, gumijas zole

IEKŠZOLE FX2 Pro

IEKŠZOLES MATERIĀLS Tekstils, mīkstās plastmasas EVA, vadītspējīgs diegs uz poliestera bāzes, divas triecienabsorbējošas zonas no Poron® XRD®

KRĀSA Melna, Dzeltēna

IZMĒRS	ARTIKULA NR. EAN NR.	
49	1578-49	6408487503818
50	1578-50	6408487503825

Izstrādājuma īpašības ir nemainīgas tikai tad, ja tiek izmantotas ražotāja ieteiktās starpzoles. Visas konkrētā izstrādājuma vērtības ir norādītas bez tolerances, un atsevišķu izstrādājumu faktiskās vērtības var atšķirties. Mēs paturam tiesības modificēt vai atjaunināt šajā dokumentā ietverto informāciju bez iepriekšēja paziņojuma.

JALAS® 1578 FIRE RESCUE

IEZĪMES

ProNose purngala pastiprinājums, plats piegriezums, KEVLAR® diegs šuvēs, kas iztur līdz 427 °C īstermiņa karstuma iedarbību (maksimālā ekspluatācijas robežvērtība) un 204 °C ilgtermiņa karstuma iedarbību (pastāvīgā ekspluatācijas robežvērtība), karstumizturīga virsma, karstumizturīga zole, pret eļļu izturīga zole, antistatiskas īpašības, polsterēts zābaka stulms, elpojoša iekšzole, uzvilšanas cilpas, ūdensnecaurlaidīgi, reflektors, īpaši konstruētas detaļas, divas amortizācijas zonas

NOVĒRŠ ŠĀDUS RISKUS

Kājas pirkstu traumas, nagu caurduršana, antistatiski, slapjas kājas

PRIMĀRIE LIETOŠANAS APSTĀKĻI

Ārā, visu gadu, siltas virsmas, apstākļi, kuros iespējams caurdurt zoles, mitra vide, eļļaina un taukaina vide, netīra vide, kodīga vide

PRIMĀRĀS LIETOŠANAS JOMAS

Ugunsdzēsība, kalnrūpniecība, glābšana



Alumīnija purngals



Ergothan amortizācijas sistēma



Tērauda naglu sargs



Karstumizturīga virsma



Karstumizturīga zole



Antistatiskas īpašības



Ūdensnecaurlaidīgs



Pret eļļu izturīga zole



ProNose purngala aizsardzība



Plats piegriezums

Izstrādājuma īpašības ir nemainīgas tikai tad, ja tiek izmantotas ražotāja ieteiktās starpzoles. Visas konkrētā izstrādājuma vērtības ir norādītas bez tolerances, un atsevišķu izstrādājumu faktiskās vērtības var atšķirties. Mēs paturam tiesības modificēt vai atjaunināt šajā dokumentā ietverto informāciju bez iepriekšēja paziņojuma.

JALAS® 1578 FIRE RESCUE

ATBILSTĪBA
EN 15090:2012

ATBILSTĪBAS APRAKSTS

WR: Ūdensizturīgi apavi

P: Necaurdurama zole

HRO: Karstumizturīga zole, kas testēta pie 300 °C

CI: Termiskā izolācija pret aukstumu

HI: Termiskā izolācija pret karstumu

A: Elektriskā pretestība (0,1-1000 megaomi)

SRA: Slīdes pretestība uz keramikas flīžu grīdas ar nātrija laurilsulfāta šķīdumu

SRB: Slīdes pretestība uz tērauda grīdas ar glicerīnu

SRC: SRA + SRB



CE



Alumīnija purngals



Ergothon amortizācijas sistēma



Tērauda naglu sargs



Karstumizturīga virsma



Karstumizturīga zole



Antistatiskas īpašības



Ūdensnecaurļaidīgs



Pret eļļu izturīga zole



ProNose purngala aizsardzība



Plats piegriezums

Izstrādājuma īpašības ir nemainīgas tikai tad, ja tiek izmantotas ražotāja ieteiktās starp-zoles. Visas konkrētā izstrādājuma vērtības ir norādītas bez tolerances, un atsevišķu izstrādājumu faktiskās vērtības var atšķirties. Mēs paturam tiesības modificēt vai atjaunināt šajā dokumentā ietvertu informāciju bez iepriekšēja paziņojuma.

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