

JALAS® 1510 ANTISLIP

EN ISO 20345:2011, S1 SRC HRO

OMADUSED

Suurepärase haarduvus, suurepärase sobivus, eriti mugav, hingav, suurepärase löögileevendus

TEHNILISED ANDMED

JALATSI TÜÜP Turvajalanõud, sandaalid

ISTUVUS Lai liist

SUURUSTE VAHEMIK (EL) 36-48

KOLLEKTSIOON Gran Premio

TALLA TÜÜP Enduro

PEALISMATERJAL PU-kattega nahk

PEALISMATERJALI PAKSUS 1,6-1,8

VARVASTEKAITSE MATERJAL Alumiinium

VOODRIMATERJAL Polüester, polüamiid

TALLA MATERJAL PU vahetald, väändumise stabilisaator, kummist välistald

SISETALD FX2 Pro

SISETALLA MATERJAL Tekstiil, pehme EVA, polüestripõhine elektrit juhtiv niit, poron® XRD® kahekordsed lööki leevendavad alad

KINNITUS Velcro®

VÄRV Must, hall, kollane



SUURUS	ART NR	EAN NR	SUURUS	ART NR	EAN NR
36	1510-36	6408487442605	48	1510-48	6408487442728
37	1510-37	6408487442612			
38	1510-38	6408487442629			
39	1510-39	6408487442636			
40	1510-40	6408487442643			
41	1510-41	6408487442650			
42	1510-42	6408487442667			
43	1510-43	6408487442674			
44	1510-44	6408487442681			
45	1510-45	6408487442698			
46	1510-46	6408487442704			
47	1510-47	6408487442711			

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® 1510 ANTISLIP

KIRJELDUS

Lai liist, kuumakindel välistald, õlikindel välistald, antistaatilised omadused, polsterdatud saapasääre serv, hingav sisetald, kahekordsed lööki leevendavad alad, vastab standardile IEC 61340-5-1 (ESD).

KAITSEB

Verbavigastused, antistaatiline

ESMASED KASUTUSKOHAD

Sisetingimustes



CE



Alumiiniumist varvastekaitse



Kuumakindel välistald



Õlikindel välistald



Lai liist



Ergothan-lööki leevendav süsteem



Antistaatiline



ESD

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.

2018-11-12

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® 1510 ANTISLIP

VASTAVUS
EN ISO 20345:2011

VASTAVUSE KIRJELDUS

SB: Turvajalanõudel on varvastekaitse, mis talub 200J löögienergiat ja 15 kN survet (koos õlikindla tallaga)

S1: Nahast ja muudest materjalidest, välja arvatud kummist või polümeeridest valmistatud jalanõud + suletud kannaosas + SB + A + E

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

A: Antistaatiline (0,1-1000MΩ)

E: Löögisummutus kannaosas (katsetatud koormusel 20J)

SRA: Libisemiskindlus naatriumlaaurüülsulfaadiga libestatud keraamilisel plaadil

SRB: Libisemiskindlus glütserooliga libestatud metallpõrandal

SRC: SRA + SRB

IEC 61340-5-1: Elektrostaatilise lahenduse takistus alla 35 megaohmi

BGR 191: Ortopeediliste jalatsite reguleerimine vastavalt Saksa standardile BGR 191. Jalanõud on testitud koos reguleeritud ortopeediliste sisetaldadega vastavalt standardile EN ISO 20345



CE



Alumiiniumist varvastekaitse



Kuumakindel välistald



Õlikindel välistald



Lai liist



Ergothon-lööki leevendav süsteem



Antistaatiline



ESD

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.

2018-11-12

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