

## JALAS® 1728 ZENIT EASYROLL

EN ISO 20345:2011, S3 SRC CI

### OMINAISUUDET

Korkein suojaustaso, erinomainen pito, erinomainen istuvuus, erittäin mukava, erittäin lämmin, erinomainen iskunvaimennus

### SPESIFIKAATIO

KENKÄTYYPPI Turvajalkineet, varsikengät

NAULAANASTUMISSUOJAN MATERIAALI Plasmakäsitelty komposiitti (PTC)

ISTUVUUS Normaali

KOKO (EU) 36-47

MALLISTO Zenit

POHJATYYPPI Zenit

PÄÄLLISMATERIAALI PU-pintainen nahka, haljasnahka

KÄRKIKUPPI-MATERIAALI PU

VARVASSUOJAN MATERIAALI Alumiini

VUORIN MATERIAALI Biokeraaminen turkis, Meida® -lämmöneriste, alumiinifolio

POHJAN MATERIAALI PU-välipohja, muovilenkkituki, RPU-ulkopohja

POHJALLINEN FX2 Winter

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

KIINNITYS Boa®

VÄRI Musta, harmaa, punainen



**ZENIT**  
COLLECTION

**BOA®**

Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittelimia 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.

2018-10-25

## JALAS® 1728 ZENIT EASYROLL

### KUVAUS

Kärkikuppi, öljyä kestävä ulkopohja, antistaattiset ominaisuudet, paljeiltti, pehmustettu varsiosa, Boa® kiinnitysmekanismi, pikakiinnitys, stabilizator, vetolenkit, lumilukko, vettähylkivä, kaksinkertaiset iskunvaimennusvyöhykkeet, täyttää IEC 61340-5-1 (ESD) -vaatimukset, antibakteerinen kuitu - estää hajujen muodostumista

### SUOJAA SEURAAVILTA

Varvasvammat, naulan läpäisy, antistaattinen, kylmää vastaan

### ENSISIJAISET KÄYTTÖYMPÄRISTÖT

Ulkokäyttö, ympäristöt joissa vaarana ulkopohjan läpäisy, kylmät ympäristöt, vaativa ympäristö



CE



Alumiininen varvasuoja



Stabilizator



Plasmakäsitelty komposiitti  
nauaanastumissuoja (PTC)



Antistaattiset ominaisuudet



Vettähylkivä



ESD



Öljyä kestävä ulkopohja



Pronose-kärkikuppi



Ergothan-  
iskunvaimennusjärjestelmä



Talvimalli

Tuotteen ominaisuudet säilyvät muuttumattomina vain käytettäessä valmistajan suosittamia pohjallisia. Kaikki määritykset 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.

2018-10-25

2(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

## JALAS® 1728 ZENIT EASYROLL

**VAATIMUSTENMUKAISUUS**  
EN ISO 20345:2011

### VAATIMUSTENMUKAISUUDEN KUVAUS

SB: Jalkine, jonka varvassuoja on testattu 200 J:n iskulla ja 15 kN:n puristusvoimalla (sisältää öljynkestävän ulkopohjan)

S1: Jalkine on tehty nahasta ja muista materiaaleista, lukuun ottamatta kokokumi- tai kokopolymeerijalkineet + suljettu kantaosa + SB + A + E

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vettähylykivä päällisnahka

P: Naulaanastumissuoja ulkopohjassa

Cl: Kylmyyden eristävyys

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



Alumiininen varvassuoja



Stabilizator



Plasmakäsittely komposiitti naulaanastumissuoja (PTC)



Antistaattiset ominaisuudet



Vettähylykivä



ESD



Öljyä kestävä ulkopohja



Pronose-kärkikuppi



Ergothan-iskunvaimennusjärjestelmä



Talvimalli

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.

2018-10-25