

JALAS® 2108 VIP SAFETY

EN ISO 20345:2011, S3, SRA, HRO

ASTM F2413 -18
M/I/C
SD 35 PR

OMADUSED

Hea sobivus, mugav, suurepärase löögisummutus



TEHNILISED ANDMED

JALATSI TÜÜP Turvajalanõud, madalad jalatsid

NAELATÖKKE MATERJAL Plasma-töödeldud komposiittekstiil (PTC)

ISTUVUS Kitsas/tavaline

SUURUSTE VAHEMIK (EL) 35-48

KOLLEKTSIOON VIP Collection

PEALISMATERJAL Pealishnahk

PEALISMATERJALI PAKSUS 1,5-1,7

VARVASTEKAITSE MATERJAL Teras

TALLA MATERJAL Kummist välislaad

SISETALD FX2 VIP Safety

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

KINNITUS Paelad

VÄRV Must

SUURUS	ART NR	EAN NR	SUURUS	ART NR	EAN NR
35	2108-35	6408487509995	47	2108-47	6408487510113
36	2108-36	6408487510007	48	2108-48	6408487510120
37	2108-37	6408487510014			
38	2108-38	6408487510021			
39	2108-39	6408487510038			
40	2108-40	6408487510045			
41	2108-41	6408487510052			
42	2108-42	6408487510069			
43	2108-43	6408487510076			
44	2108-44	6408487510083			
45	2108-45	6408487510090			
46	2108-46	6408487510106			

Tootefunktsioonid püsivad siis, kui kasutatase tootja soovitatud sisetaldu.
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® 2108 VIP SAFETY

KIRJELDUS

Antistaatilised omadused, hingav sisetald, vetthülgav nahk, spetsiaalselt väljatöötatud detailid, lööki leevendav, vastab standardile IEC 61340-5-1 (ESD).

KAITSEB

Kaitseb järgmiste ohtude ja vigastuste eest; varbavigastused, naelaläbistus, nihestused, antistaatiline, venitused

ESMASED KASUTUSKOHAD

Välitingimustes, sisetätingimustes, kontoris, naelaläbistus ohuga keskkond, kuiv keskkond, puhas keskkond

ESMASED KASUTUSVALDKONNAD

Inseneritööd, kontoritöö



Terasest varvastekaitse



Plasma-töödeldud komposiittekstiilist (PTC) naelatõke



Vetthülgav



Õlikindel välistald



Põrutust leevendav



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.

2021-10-20

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® 2108 VIP SAFETY

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

S1P: S1+P

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vetthülgav pealismaterjal

P: Naelatõke välistallas

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

FO: Õlikindel välistald

A: Antistaatiline (0,1-1000MΩ)

E: Löögisummutus kannaosas (katsetatud koormusel 20J)

SRA: Libisemiskindlus naatriumlaurüülsulfaadiga libestatud keraamilisel plaadil

ESD: Elektrostaatiline lahendus

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



CE



Terasest varvastekaitse



Plasma-töödeldud komposiittekstiilist (PTC) naelatõke



Vetthülgav



Õlikindel välistald



Põrutust leevendav



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.

2021-10-20

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