

JALAS® 2128 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, saapad/säärsaapad

NAELATÖKKE MATERJAL Plasma-töödeldud komposiittekstiil (PTC)

ISTUVUS Kitsas/tavaline

SUURUSTE VAHEMIK (EL) 35-48

KOLLEKTSIOON VIP Collection

PEALISMATERJAL Pealishak

PEALISMATERJALI PAKSUS 1.6-1.8

VARVASTEKAITSE MATERJAL Teras

TALLA MATERJAL Kummist välislaud

SISETALD FX2 VIP Safety

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

KINNITUS Paelad

VÄRV Pruun

SUURUS	ART NR	EAN NR	SUURUS	ART NR	EAN NR
35	2128-35	6408487509698	47	2128-47	6408487509810
36	2128-36	6408487509704	48	2128-48	6408487509827
37	2128-37	6408487509711			
38	2128-38	6408487509728			
39	2128-39	6408487509735			
40	2128-40	6408487509742			
41	2128-41	6408487509759			
42	2128-42	6408487509766			
43	2128-43	6408487509773			
44	2128-44	6408487509780			
45	2128-45	6408487509797			
46	2128-46	6408487509803			

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® 2128 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, sisetingimustes, kontoris, naelaläbistus ohuga keskkond, kuiv keskkond, puhas keskkond

ESMASED KASUTUSVALDKONNAD

Inseneritööd, kontoritöö



Terasest varvastekaitse



Plasma-töödeldud komposiittekstiilist (PTC) naelatõke



Vetthülgav



Õlikindel välisald



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® 2128 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 kannaosa + SB + A + E

S1P: S1+P

S2: S1 + WRU

S3: S2 + P

WRU: Vetthülgav pealismaterjal

P: Naelatõke välistallas

FO: Õlikindel välistald

A: Antistaatiline (0,1-1000MΩ)

E: Löögisummutus kannaosas (katsetatud koormusel 20J)

SRA: Libisemiskindlus naatriumlaaurüülsulfaadiga libestatud keraamilisel plaadil

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