

Ușor

## SUN OB SLP

SUNOBSLP

### Încălțăminte confortabilă și largă

Însoțitorul perfect pentru a vă înveseli ziua de lucru. SUN OB are un design deschis care este foarte respirabil și confortabil, făcând ca atât picioarele transpirate și dureroase să fie de domeniul trecutului. Acest pantof slip-on oferă protecție ESD și are o talpă antiderapantă care previne alunecările, împiedicările și căzăturile. Fabricat din materiale ușoare și vegane.

Partea superioară	Piele sintetică
Căptușeală	N/A
Talpă pentru picioare	Talpă din spumă SJ
Talpă exterioară	PU
Categoria	OB / SRC
Gama de dimensiuni	EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315
Greutatea eșantionului	0.199 kg
Norme	ASTM F3445:2021 EN ISO 20347:2012



BLK



WHT

**Partea superioară respirabilă**  
Gestionarea sporită a umidității și a temperaturii pentru un confort sporit al purtătorului.

**rezistență la smulgere**  
Talpa antiderapantă este una dintre cele mai importante caracteristici ale încălțăminte de siguranță și de lucru. Tălpile antiderapante SRC trec atât testele de rezistență la alunecare SRA, cât și SRB, fiind testate atât pe suprafețe din oțel, cât și pe suprafețe ceramice.

**Talpă detașabilă**  
Reînnoiți-vă tălpile în mod regulat sau folosiți propriile tălpi ortopedice pentru un confort sporit.

**Vegan**  
Nu utilizează sau nu conține produse de origine animală.

**Industrii:**

Curățenie, Medical, Alimente și băuturi, Asamblare

**Mediile:**

Mediu uscat

**Instrucțiuni de întreținere:**

Pentru a prelungi durata de viață a pantofilor, vă recomandăm să îi curățați în mod regulat și să îi protejați cu produse adecvate. Nu vă uscați pantofii pe un calorifer și nici în apropierea unei surse de căldură.

Descriere	Unitatea de măsură	Rezultat	EN ISO 20347
<b>Partea superioară</b> <b>Piele sintetică</b>			
Superior: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup> /h	1.92	≥ 0.8
Superior: coeficientul de vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup>	18	≥ 15
<b>Căptușeală</b> <b>N/A</b>			
Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup> /h	N/A	≥ 2
Căptușeală: coeficientul de vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup>	N/A	≥ 20
<b>Talpă pentru picioare</b> <b>Talpă din spumă SJ</b>			
Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)	cicluri	25600/12800	25600/12800
<b>Talpă exterioară</b> <b>PU</b>			
Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum)	mm <sup>3</sup>	140	≤ 150
Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: călcâi	fricțiune	0.42	≥ 0.28
Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: plat	fricțiune	0.39	≥ 0.32
Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: călcâi	fricțiune	0.16	≥ 0.13
Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: plat	fricțiune	0.19	≥ 0.18
Valoarea antistatică	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
Valoarea ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
Absorbția energiei de pe călcâi	J	32	≥ 20

Dimensiunea eșantionului: 38

Pantofii noștri sunt în continuă evoluție, datele tehnice de mai sus pot suferi modificări. Toate denumirile produselor și mărcile Safety Jogger, sunt înregistrate și nu pot fi folosite sau reproduse în niciun format, fără acordul nostru scris.