



# SAFETY JOGGER

## PROFESSIONAL



Uşor

## SUNNY OB

Adidaşi sport şi la modă pentru ea

Adidaşii SUNNY oferă un confort uscat cu suport superior pentru ameliorarea durerii de postură corporală şi aderenţă excelentă. Perfecti pentru industriile solicitante.

Partea superioară	Piele sintetică
Căptuşeală	Plasă
Talpă pentru picioare	Talpă din spumă SJ
Talpă exterioară	TPR
Categoria	OB / E
Gama de dimensiuni	EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5 JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270
Greutatea eşantionului	0.347 kg
Norme	EN ISO 20347:2022(Europe)



FUX



LBL



LGR



LIC



### Căptuşeală Coolmax®

Tehnologia Coolmax® a fost iniţial dezvoltată pentru sportivi. Materialul transportă umezeala şi transpiraţia, astfel încât corpul să rămână uscat. L-am găsit extrem de potrivit şi pentru persoanele care muncesc din greu ore întregi în fiecare zi.

**SAFETY JOGGER**  
WORKS

Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

**Industrii:**

Catering, Curățenie, Alimente și băuturi, Medical

**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	1.1	≥ 0.8
Superior: coeficientul de vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup>	16.8	≥ 15
<b>Căptușeală</b> <b>Plasă</b>			
Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup> /h	51.4	≥ 2
Căptușeală: coeficientul de vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup>	412.1	≥ 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>TPR</b>			
Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum)	mm <sup>3</sup>	135	≤ 150
Rezistență de bază la alunecare - Ceramică + NaLS - Alunecare înainte a călcâiului	fricțiune	0.33	≥ 0.31
Rezistența de bază la alunecare - Ceramică + NaLS - Alunecare înapoi înainte	fricțiune	0.38	≥ 0.36
Rezistența la alunecare SR - ceramică + glicerină - alunecare înainte a călcâiului	fricțiune	N/A	≥ 0.19
Rezistența la alunecare SR - ceramică + glicerină - alunecare înapoi înainte	fricțiune	N/A	≥ 0.22
Valoarea antistatică	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
Valoarea ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
Absorbția energiei de pe călcâi	J	23.0	≥ 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.