



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)



LBL



FUX



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
Partea superioară	Piele sintetică			
	Superior: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm ² /h	1.1	≥ 0.8
	Superior: coeficientul de vapori de apă	mg/cm ²	16.8	≥ 15
Căptușeală	Plasă			
	Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm ² /h	51.4	≥ 2
	Căptușeală: coeficientul de vapori de apă	mg/cm ²	412.1	≥ 20
Talpă pentru picioare	Talpă din spumă SJ			
	Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)	cicluri	25600/12800	25600/12800
Talpă exterioară	TPR			
	Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum)	mm ³	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.