



Ușor

JULIA OB

JULIA2

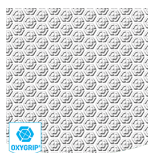
Pantof de lucru profesional și elegant

Julia este încălțăminte de lucru ideală pentru persoanele care au nevoie de un aspect profesional și elegant fără a sacrifica confortul și siguranța. Julia are o talpă exterioară antiderapantă cu amortizare suplimentară și o parte superioară din piele rezistentă la apă, astfel încât să poți lucra cu încredere și să continui să mergi toată ziua.

Partea superioară	Piele sintetică
Căptușeală	Plasă, Piele sintetică
Talpă pentru picioare	Talpă din spumă SJ
Talpă exterioară	PU / cauciuc
Categoria	OB / SRC, E, FO
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 eșantionului	0.235 kg
Norme	EN ISO 20347:2012

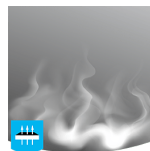


BLK



Oxygrip / SJ Grip

Tălpile exterioare din cauciuc cu tehnologie Oxytraction® asigură o tracțiune excelentă atât pe podele uscate, cât și pe cele umede și respectă standardele SRC (SRA+ SRB).



Partea superioară respirabilă

Gestionarea sporită a umidității și a temperaturii pentru un confort sporit al purtătorului.



Spumă SJ

Talpă confortabilă antistatică detașabilă care asigură potrivire, ghidare și absorbție optimă a șocurilor în călcâi și în partea anterioară a piciorului. Transpirabil și care absoarbe umezeala.



rezistență la smulgere

Rezistența la alunecare este una dintre cele mai importante caracteristici ale încălțăminte de siguranță și profesionale. Tălpile antiderapante SRA sunt testate pe o placă ceramică cu o soluție diluată de săpun.

Industrii:

Catering, Uniforma

Mediile:

Mediu uscat

Descriere		Unitatea de măsură	Rezultat	EN ISO 20347
Partea superioară	Piele sintetică			
	Superior: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm ² /h	3.6	≥ 0.8
	Superior: coeficientul de vapori de apă	mg/cm ²	31	≥ 15
Căptușeală	Plasă, Piele sintetică			
	Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm ² /h	33.03	≥ 2
	Căptușeală: coeficientul de vapori de apă	mg/cm ²	264	≥ 20
Talpă pentru picioare	Talpă din spumă SJ			
	Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)	cicluri	25600/12800	25600/12800
Talpă exterioară	PU / cauciuc			
	Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum)	mm ³	115	≤ 150
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: călcâi	fricțiune	0.44	≥ 0.28
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: plat	fricțiune	0.45	≥ 0.32
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: călcâi	fricțiune	0.33	≥ 0.13
	Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: plat	fricțiune	0.38	≥ 0.18
	Valoarea antistatică	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
	Valoarea ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
	Absorbția energiei de pe călcâi	J	27	≥ 20

Dimensiunea eșantionului:

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.