



Ușor

## BIANCA OB

### Sabot casual și confortabil pentru ea

Sabotul BIANCA este visul unui muncitor harnic. Acest pantof medical cu închidere cu velcro are căptușeală Coolmax și suport superior pentru postura corpului. Perfect pentru industria medicală sau de curățenie, asigură o aderență excelentă chiar și pe suprafețe alunecoase.

Partea superioară	Piele sintetică
Căptușeală	Plasă
Talpă pentru picioare	Plasă
Talpă exterioară	Plută / cauciuc
Categoria	OB / SRC
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	0.252 kg
Norme	ASTM F3445:2021 EN ISO 20347:2012



MUG



BLK

WHT



#### Căptușeală Coolmax®

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

**Industria:**

Curățenie, Medical

**Mediile:**

Mediu uscat, Suprafețe extrem de alunecoase

**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	31.39	≥ 0.8
Superior: coeficientul de vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup>	252	≥ 15
<b>Căptușeală</b> <b>Plasă</b>			
Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup> /h	64.77	≥ 2
Căptușeală: coeficientul de vapori de apă	mg/cm <sup>2</sup>	518	≥ 20
<b>Talpă pentru picioare</b> <b>Plasă</b>			
Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)	cicluri	25600/12800	25600/12800
<b>Talpă exterioară</b> <b>Plută / cauciuc</b>			
Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum)	mm <sup>3</sup>	137	≤ 150
Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: călcâi	fricțiune	0.48	≥ 0.28
Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: plat	fricțiune	0.46	≥ 0.32
Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: călcâi	fricțiune	0.36	≥ 0.13
Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: plat	fricțiune	0.37	≥ 0.18
Valoarea antistatică	MegaOhm	N/A	0.1 - 1000
Valoarea ESD	MegaOhm	N/A	0.1 - 100
Absorbția energiei de pe călcâi	J	N/A	≥ 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.