



SAFETY JOGGER

PROFESSIONAL



Ușor

JAMES OB

Adidași sport și ultraușori pentru ei

Adidașii sport și ultraușori JAMES oferă un confort de neegalat cu o talpă detașabilă, plasă 3D și suport superior.

| | |
|------------------------|---|
| Partea superioară | Plasă |
| Căptușeală | Plasă |
| Talpă pentru picioare | Talpă din spumă SJ |
| Talpă exterioară | Phylon/Cauciuc |
| Categoria | OB / SRA, E |
| Gama de dimensiuni | EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0 JPN 22.5-31 / KOR 235-310 |
| Greutatea eșantionului | 0.330 kg |
| Norme | ASTM F2892:2024 EN ISO 20347:2012 |



NAV



BLK



LGR



plasă 3D

Plasă tridimensională produsă la distanță pentru a asigura o gestionare sporită a umidității și a temperaturii.



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.



Talpă detașabilă

Reînnoiți-vă tălpile în mod regulat sau folosiți propriile tălpi ortopedice pentru un confort sport.

SAFETY JOGGER
WORKS

Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com

Industrii:

Catering, 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 Plasă | | | |
| Superior: permeabilitate la vapori de apă | mg/cm ² /h | 1.4 | ≥ 0.8 |
| Superior: coeficientul de vapori de apă | mg/cm ² | 15.5 | ≥ 15 |
| Căptușeală Plasă | | | |
| Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă | mg/cm ² /h | 28.9 | ≥ 2 |
| Căptușeală: coeficientul de vapori de apă | mg/cm ² | 231.3 | ≥ 20 |
| Talpă pentru picioare Talpă din spumă SJ | | | |
| Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri) | cicluri | 25600/12800 | 25600/12800 |
| Talpă exterioară Phylon/Cauciuc | | | |
| Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum) | mm ³ | 81 | ≤ 150 |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: călcâi | fricțiune | 0.48 | ≥ 0.28 |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: plat | fricțiune | 0.45 | ≥ 0.32 |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: călcâi | fricțiune | N/A | ≥ 0.13 |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: plat | fricțiune | N/A | ≥ 0.18 |
| Valoarea antistatică | MegaOhm | N/A | 0.1 - 1000 |
| Valoarea ESD | MegaOhm | N/A | 0.1 - 100 |
| Absorbția energiei de pe călcâi | J | 34 | ≥ 20 |

Dimensiunea eșantionului: 42

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.