

Ușor

## JUNO 01

JUNO01

### Unde moda întâlnește funcția

JUNO combină un aspect casual cu un confort de primă clasă datorită designului său ușor, materialelor optimizate pentru climă și absorbției de energie pe călcâi. JUNO are, de asemenea, o talpă exterioară din cauciuc care asigură o aderență excelentă, oferă proprietăți antistatice și este lavabilă la 30°C.

|                        |   |
|------------------------|---|
| Partea superioară      | 3D-Plasă  |
| Căptușeală             | Plasă   |
| Talpă pentru picioare  | Talpă din spumă SJ  |
| Talpă exterioară       | Phylon reciclat / cauciuc   |
| Categoria              | O1 / SR, FO   |
| Gama de dimensiuni     | EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5<br>JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315 |
| Greutatea eșantionului | 0.263 kg  |
| Norme                  | ASTM F2892:2018<br>EN ISO 20347:2022(Europe)                        |



BLU



BLK

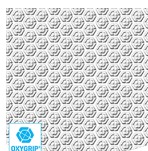


WHT



### Partea superioară respirabilă

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



### 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).



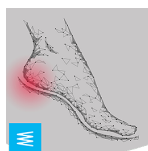
### rezistență la smulgere

Talpa antiderapantă este una dintre cele mai importante caracteristici ale încălțăminte de siguranță și de lucru. Tălpile antiderapante SRC trec atât testele de rezistență la alunecare SRA, cât și SRB, fiind testate atât pe suprafețe din oțel, cât și pe suprafețe ceramice.



### plasă 3D

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



### Absorbția energiei de pe călcâi

Absorbția energiei de pe călcâi reduce impactul săriturilor sau al alergării asupra corpului 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.

**Industrii:**

Catering, Curățenie, Alimente și băuturi, Medical, Uniforma

**Mediile:**

Mediu uscat, Suprafețe inegale, 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 3D-Plasă</b>                               |                       |             |              |
| Superior: permeabilitate la vapori de apă                       | mg/cm <sup>2</sup> /h | 25.3        | ≥ 0.8        |
| Superior: coeficientul de vapori de apă                         | mg/cm <sup>2</sup>    | 204         | ≥ 15         |
| <b>Căptușeală Plasă</b>   |                       |             |              |
| Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă                     | mg/cm <sup>2</sup> /h | 21.1        | ≥ 2          |
| Căptușeală: coeficientul de vapori de apă                       | mg/cm <sup>2</sup>    | 169         | ≥ 20         |
| <b>Talpă pentru picioare Talpă din spumă SJ</b>                 |                       |             |              |
| Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)           | cicluri               | 25600/12800 | 25600/12800  |
| <b>Talpă exterioară Phylon reciclat / cauciuc</b>               |                       |             |              |
| Rezistența la abraziune a tălpii exterioare (pierdere de volum) | mm <sup>3</sup>       | 90          | ≤ 150        |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: călcâi         | fricțiune             | 0.42        | ≥ 0.28       |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRA: plat           | fricțiune             | 0.41        | ≥ 0.32       |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: călcâi         | fricțiune             | 0.18        | ≥ 0.13       |
| Rezistența la alunecare a tălpii exterioare SRB: plat           | fricțiune             | 0.23        | ≥ 0.18       |
| Valoarea antistatică  | MegaOhm               | 30.5        | 0.1 - 1000   |
| Valoarea ESD  | MegaOhm               | N/A         | 0.1 - 100    |
| Absorbția energiei de pe călcâi                                 | J                     | 30          | ≥ 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.