



**Mediu**

## **ELIANE 01**

**Design sportiv cu curea ajustabilă cu velcro**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Partea superioară      | Piele sintetică  |
| Căptușeală             | Plasă  |
| Talpă pentru picioare  | Talpă din spumă SJ   |
| Talpă exteroară        | Phylon/Cauciuc   |
| Categorie              | O1 / ESD, SRC  |
| Gama de dimensiuni     | EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5<br>JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270 |
| Greutatea eșantionului | 0.251 kg   |
| Norme                  | ASTM F2892:2018<br>EN ISO 20347:2012                               |



BLK



LBL



WHT



### **Descărcarea electrostatică (ESD)**

ESD asigură descărcarea controlată a energiei electrostatice care poate deteriora componentele electronice și evită riscurile de aprindere care rezultă din sarcinile electrostatice. Rezistența volumului între 100 KiloOhm și 100 MegaOhm.



### **Oxygrip / SJ Grip**

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



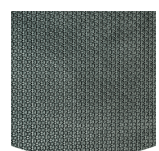
### **rezistență la smulgere**

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



### **Talpă detașabilă**

Reînnoiți-vă tălpile în mod regulat sau folosiți propriile tăpi ortopedice pentru un confort sporit.



### **Talpă exteroară din cauciuc**

Tălpile exteroare din cauciuc oferă funcții versabile care le fac potrivite pentru multe domenii de aplicare: rezistență excelentă la tăieturi, rezistență la căldură și frig, flexibilitate ridicată la temperaturi scăzute, rezistență la ulei, combustibil și multe substanțe chimice.



### **Partea superioară respirabilă**

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

**Industrii:**

Catering, Curătenie, Alimente și băuturi, Medical

**Mediile:**

Mediu uscat, Suprafețe extrem de alunecoase

**Instructiuni de întreținere:**

Pentru a prelungi durata de viață a pantofilor, vă recomandăm să îi curătați 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 | 1.4         | ≤ 0.8        |
| Superior: coeficientul de vapori de apă                           |                           | mg/cm <sup>2</sup>    | 15.5        | ≥ 15         |
| <b>Căptușeală</b>   | <b>Plasă</b>              |                       |             |              |
| Căptușeală: permeabilitate la vapori de apă                       |                           | mg/cm <sup>2</sup> /h | 43.7        | ≥ 2          |
| Căptușeală: coeficientul de vapori de apă                         |                           | mg/cm <sup>2</sup>    | 350         | ≥ 20         |
| <b>Talpă pentru picioare</b>                                      | <b>Talpă din spumă SJ</b> |                       |             |              |
| Talpă: rezistență la abraziune (uscat/umed) (cicluri)             |                           | cicluri               | 25600/12800 | 25600/12800  |
| <b>Talpă exterioară</b>   | <b>Phylon/Cauciuc</b>     |                       |             |              |
| Rezistență la abraziune a tălpilor exterioare (pierdere de volum) |                           | mm <sup>3</sup>       | 75          | ≤ 150        |
| Rezistență la alunecare a tălpilor exterioare SRA: călcâi         |                           | fricție               | 0.36        | ≥ 0.28       |
| Rezistență la alunecare a tălpilor exterioare SRA: plat           |                           | fricție               | 0.37        | ≥ 0.32       |
| Rezistență la alunecare a tălpilor exterioare SRB: călcâi         |                           | fricție               | 0.24        | ≥ 0.13       |
| Rezistență la alunecare a tălpilor exterioare SRB: plat           |                           | fricție               | 0.31        | ≥ 0.18       |
| Valoarea antistatică  |                           | MegaOhm               | N/A         | 0.1 - 1000   |
| Valoarea ESD  |                           | MegaOhm               | 75          | 0.1 - 100    |
| Absorbția energiei de pe călcâi                                   |                           | J                     | 24          | ≥ 20         |

Dimensiunea eșantionului: 38

Pantofii noștri sunt în continuă evoluție, datele tehnice de mai sus pot suferi modificări. Toate denumirile produselor și mărurile Safety Jogger, sunt înregistrate și nu pot fi folosite sau reproduse în niciun format, fără acordul nostru scris.



Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED  
IN EUROPE

www.safetyjogger.com