



JNU25

JALSENSEI SAS ESD

S1P SRC

EN ISO 20345:2011

dal 35 al 47

- **Tomaio in nubuck sintetico**
- **Suola J-nude PU / TPU**
- **Puntale e antiperforazione non metallici**
- **Amagnetica e dissipatrice**



- ❖ Calzatura di sicurezza alta tipo « urban sport », protegge i dispositivi elettronici dal pericolo di cariche elettrostatiche. Calzature elettrostatiche dissipatrici **ESD** di classe ambientale II testate secondo le **norme EN 61340-4-3 e EN 61340-5-1**.
- ❖ Tomaio in nubuck sintetico e tessuto tecnico. Serigrafia Jallatte applicata. Colore grigio / nero. Rialzo della suola sull'avampiede per una maggiore protezione.
- ❖ Fodera traspirante in **tessuto 3D** con struttura alveolare, migliora l'aerazione periferica del piede e asciuga rapidamente.
- ❖ Fodera dell'avampiede in tessuto non tessuto resistente all'abrasione.
- ❖ Linguetta foderata e imbottita per assicurare una migliore protezione del collo del piede, abbinata a due soffiotti laterali per evitare l'intrusione di qualsiasi materiale all'interno della scarpa.
- ❖ Collarino imbottito di schiuma morbida e compatta per un maggior comfort a livello dei malleoli e del tendine d'Achille.
- ❖ Sistema di chiusura con lacci su 2 paia di occhielli non metallici e 3 passanti in tessuto. Passante blocca linguetta. Laccio colore nero 140 cm.
- ❖ Coprisottopiede **Polyjal ESD** in poliuretano e tela microalveolata, intero, anatomico, preformato, perforato sull'avampiede e rialzato a livello del tallone (**spessore 8 mm**) per assorbire i colpi e le vibrazioni.
- ❖ Calzata **ergonomica** con puntale **largo SPRINGTANE in polimero** per un peso inferiore (50% più leggero dell'acciaio). Resistente a colpi di 200 Joules.
- ❖ Soletta antiperforazione **FleXtane™ ESD By Jallatte**, conforme alla **norma 12568 : 2010**, antistatica, **100% composito**, cucita direttamente sul tomaio e coprente il **100% del piede** per una protezione totale. Materiali **100% composito** : più leggeri dell'acciaio, non conducono caldo e freddo.
- ❖ Contrafforte per un miglior sostegno del tallone.
- ❖ **Suola innovativa morbida**, bi-densità **Softane/ TPU ESD** per una camminata fluida e naturale.

Resistenza allo scivolamento secondo la norma ISO 20345:2011 Qualità SRC (SRA+SRB)
SRA Suolo ceramica /laurilsolfato Piano 0,43 (>0,32) – Tacco 0,33 (>0,28)
SRB Suolo Acciaio / Glicerina Piano 0,22 (>0,18) – Tacco 0,21 (>0,13)

- **TPU** a contatto con il suolo ultra leggero e resistente.
- Suola intermedia in PU iper flessibile.
- Tasselli per una maggiore stabilità in tutte le posizioni di marcia.
- Sotto piede quadrettato per garantire una perfetta articolazione e un normale movimento
- Striature aderenti al tallone e all'avampiede per una buona resistenza allo scivolamento.



Peso	Lordo (42) : 1352 g / Netto (42) : 1144 g		
Misure	35 - 39	40 - 45	46 - 47
Imballaggio	5 paia	10 paia	5 paia
Dimensioni cartoni (mm)	685 x 255 x 345	685 x 505 x 345	685 x 255 x 345
Dimensioni scatole (mm)	340 x 245 x 133		

