

501

Norma UNI EN ISO 20344:2022/A1:2024, UNI EN ISO 20347:2022

Categoria O2

Requisiti aggiuntivi A, E, FO, SR, WPA, WR



DESCRIZIONE PRODOTTO:

Scarpa bassa con lacci mod. "A" con tomaia in pelle pieno fiore idrorepellente. Fodera in membrana impermeabile e traspirante a 4 strati in PTFE. Suola in poliuretano antistatico e antiscivolo, con sistema di ricambio dell'aria Air System® per favorire la traspirazione. Lavorazione Ago.

| | |
|----------------|---|
| Fodera | Membrana PTFE: <i>WINDTEX® in microporosa bicomponente con altissima impermeabilità, traspirazione e resistenza</i> |
| Fondo | <i>AIR-PU DONNA: AIR CHANGING SYSTEM - Sistema certificato che consente il riciclo dell'aria all'interno della scarpa durante l'utilizzo.</i> |
| Genere | Donna 36-41: <i>36-41</i> |
| Lavorazione | <i>AGO: Il sistema Ago è il più diffuso poiché rende la calzatura flessibile e leggera. La lavorazione consiste nell'unire la tomaia alla suola tramite collanti, mantenendo la calzatura flessibile e traspirante.</i> |
| Settore | Ambienti esterni |
| Tipo calzatura | A (bassa) |
| Tomaia | Pelle pieno fiore |

