

Calzare da volo 4 stagioni

Norma UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20347:2022

Categoria O2

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



DESCRIZIONE PRODOTTO:

Stivale al polpaccio mod. "C", con tomaia in pelle fiore idrorepellente ed inserti in cordura di colore nero. Fodera in membrana impermeabile e traspirante. Allacciatura mediante lacci passanti in occhielli metallici e dispositivo di sfilamento rapido a cerniera centrale. Suola in gomma e poliuretano, antistatica, antiolio e antiscivolo. Lavorazione "Ago".

| | |
|----------------|---|
| Fodera | Membrana IDROFILICA: <i>Membrana di poliestere impermeabile e traspirante con isolamento termico</i> |
| Fondo | Gomma antiscivolo, Poliuretano: <i>mod. 21437 in poliuretano leggero e ammortizzante, antistatico, antiscivolo, resistente agli idrocarburi</i> |
| Genere | Unisex 36-47 |
| 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 | Aeronautica, Ambienti esterni, Forze dell'ordine |
| Tipo calzatura | B (sopra alla caviglia) |
| Tomaia | Pelle anfibio di vitello: <i>Pelle bovina pieno fiore - idrorepellente (WRU)</i> , Tessuto Cordura: <i>Tessuto 3D con alta percentuale di traspirabilità</i> |
| Collezione | Estiva, Invernale |

