SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 12/12/2025

Calzare da volo Ideal

Norma UNI EN ISO 20347:2022

Categoria O2

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















DESCRIZIONE PRODOTTO:

Stivale al polpaccio mod. "C", con tomaia in pelle fiore idrorepellente ed inserti in cordura di colore nero. Fodera in tessuto 3D Airnet®. Allacciatura mediante lacci passanti in occhielli metallici e dispositivo di sfilamento rapido a cerniera. Suola in gomma, antistatica, antiolio e antiscivolo. Lavorazione "Ideal" cucita.

Fodera Tessuto 3D: AIRNET - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e

assorbente

Fondo ROCCIA: Suola in gomma antiscivolo antistatica resistente al calore

Genere Unisex 36-49

Lavorazione IDEAL: La tomaia in pelle viene preparata con i bordi esterni incollati e pressati

su di un'apposita intersuola e viene poi cucita mediante una macchina detta

rapid. Il filo viene fatto passare in una caldaia con pece fusa, per

impermeabilizzare totalmente filo e fori

Settore Aeronautica, Ambienti esterni, Forze dell'ordine

Tipo calzatura B (sopra alla caviglia)

Tomaia Pelle anfibio di vitello: Pelle bovina pieno fiore - idrorepellente (WRU), Tessuto

Cordura: Tessuto 3D con alta percentuale di traspirabilità

Collezione Cucita

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 12/12/2025

