### SCHEDA TECNICA PRODOTTO



### Data 13/12/2025

# **SECURITY**

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

Categoria O2

Requisiti aggiuntivi A, E, FO, SR, WPA













#### **DESCRIZIONE PRODOTTO:**

Stivale al polpaccio mod. "C", con tomaia in pelle fiore idrorepellente ed inserti in cordura colore nero. Fodera in tessuto 3D Airnet®. Allacciatura mediante lacci passanti in occhielli metallici, con sfilamento rapido e cerniera. Suola in poliuretano leggero, antiolio e antiscivolo. Lavorazione "Ago".

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

assorbente

Fondo AIR-PU: AIR SYSTEM - Sistema certificato che consente il riciclo dell'aria

all'interno della scarpa durante l'utilizzo.

Genere Unisex 36-49

Lavorazione 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.

Protezione Assente

Settore Ambienti esterni

Tipo calzatura C (stivale al polpaccio)

Tomaia Pelle pieno fiore, Tessuto Cordura: Tessuto 3D con alta percentuale di

traspirabilità

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 13/12/2025



## SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 13/12/2025

