SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 15/12/2025

604

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

Categoria O2

Requisiti aggiuntivi A, E, FO, SR, WPA













DESCRIZIONE PRODOTTO:

Calzatura alla caviglia mod. "B", con tomaia in pelle fiore idrorepellente. Fodera in tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente Airnet®. Puntale in tela, allacciatura mediante occhielli passanti in metallo. Suola in poliuretano, antiolio, antistatica, antiscivolo con sistema di ricambio dell'aria Air System®. 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 Homme 39-47

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.

Settore Ambienti esterni, Ambienti interni

Tipo calzatura B (sopra alla caviglia)

Tomaia Pelle pieno fiore

Sottopiede Cuoio, Texon: *Materiale cellulosico*

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 15/12/2025

