SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 13/12/2025

603

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

Categoria O2

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















DESCRIZIONE PRODOTTO:

Calzatura alta alla caviglia mod. "B" in pelle pieno fiore idrorepellente. Fodera in membrana impermeabile e traspirante. Puntale in tela, allacciatura mediante lacci passanti in occhielli di metallo o in fori. Suola in poliuretano antiolio, antistatica, antiscivolo con sistema di ricambio dell'aria Air System®. Lavorazione Ago.

Fodera Membrana IDROFILICA: Membrana di poliestere impermeabile e traspirante con

isolamento termico

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

Tipo calzatura B (sopra alla caviglia)

Tomaia Pelle pieno fiore

Sottopiede Materiale cellulosico

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 13/12/2025

