SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 14/12/2025

505

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

Categoria

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















DESCRIZIONE PRODOTTO:

Calzatura alla caviglia mod. "B", con tomaia in pelle fiore idrorepellente. Fodera in membrana impermeabile e traspirante, puntale in tela, allacciatura mediante lacci passanti in occhielli o fori. Suola in poliuretano antistatico, antiolio e 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 DONNA: AIR CHANGING SYSTEM - Sistema certificato che consente il

riciclo dell'aria all'interno della scarpa durante l'utilizzo.

Donna 36-41: 36-41 Genere

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.

Modello Calzatura senza lacci

Settore Ambienti esterni, Ambienti interni

B (sopra alla caviglia) Tipo calzatura

Tomaia Pelle pieno fiore

Sottopiede Cuoio

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 14/12/2025

