SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 03/09/2025

504 V

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

Categoria O2

Requisiti aggiuntivi A, E, FO, SR, WPA

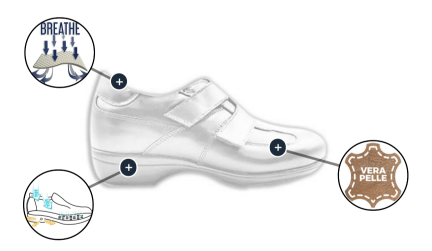












DESCRIZIONE PRODOTTO:

Scarpa bassa con lacci mod. "A" con tomaia in pelle pieno fiore idrorepellente. Fodera in tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente "Airnet®". Suola in poliuretano antistatico, antiolio e antiscivolo, con sistema di ricambio dell'aria Air System® per favorire la traspirazione. Lavorazione Ago.

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

assorbente

Fondo AIR-PU DONNA: AIR CHANGING SYSTEM - Sistema certificato che consente il

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

Genere Donna 36-41: *36-41*

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 A (bassa)

Tomaia Pelle pieno fiore

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 03/09/2025

