### SCHEDA TECNICA PRODOTTO



## Data 14/12/2025

# 502-TP

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

Categoria

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















#### **DESCRIZIONE PRODOTTO:**

Scarpa bassa con lacci mod. "A" con tomaia in pelle pieno fiore idrorepellente. Fodera in membrana impermeabile e traspirante. 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

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

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.

Settore Ambienti esterni

Tipo calzatura A (bassa)

Pelle pieno fiore Tomaia

Protezione Assente

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO

