

# 504

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, con inserti in cordura trattata 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: <i>AIRNET - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente</i>
Fondo	<i>AIR-PU DONNA: AIR CHANGING SYSTEM - Sistema certificato che consente il riciclo dell'aria all'interno della scarpa durante l'utilizzo.</i>
Genere	Donna 36-41: <i>36-41</i>
Lavorazione	<i>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.</i>
Settore	Ambienti esterni
Tipo calzatura	A (bassa)
Tomaia	Pelle pieno fiore, Tessuto Cordura: <i>Tessuto 3D con alta percentuale di traspirabilità</i>

