

604

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

Categoria O2

Requisiti aggiuntivi A, E, FO, SR, WPA



DESCRIZIONE PRODOTTO:

Calzatura alla caviglia mod. "B", con tomaia in pelle fiore idrorepellente. Fodera in tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente Airnet®. Puntale in tela, allacciatura mediante occhielli passanti in metallo. Suola in poliuretano, antiolio, antistatica, antiscivolo con sistema di ricambio dell'aria Air System®. Lavorazione Ago.

Fodera	Tessuto 3D: <i>AIRNET</i> - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente
Fondo	<i>AIR-PU</i> : <i>AIR SYSTEM</i> - Sistema certificato che consente il riciclo dell'aria all'interno della scarpa durante l'utilizzo.
Genere	Uomo 39-47
Lavorazione	<i>AGO</i> : 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, Ambienti interni
Tipo calzatura	B (sopra alla caviglia)
Tomaia	Pelle pieno fiore
Sottopiede	Cuoio, Texon: <i>Materiale cellulosico</i>

