

## AM2026

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

Categoria O3L

Requisiti aggiuntivi A, AN, E, FO, HI, HRO, SR, WPA, WR



## DESCRIZIONE PRODOTTO:

Stivale al polpaccio mod. "C", con tomaia in pelle fiore idrorepellente e inserti in cordura. Fodera in tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente Airnet®. Paramalleolo, allacciatura mediante lacci passanti in occhielli metallici. Soletta antiperforazione in materiale tessile Kevlar. Suola in poliuretano + gomma antistatica, antiolio e rilievi antiscivolo. Lavorazione Ago.

Fodera	Tessuto 3D: <i>AIRNET - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente</i>
Fondo	Military: <i>Fondo antiscivolo in gomma e poliuretano</i>
Genere	Unisex 36-49
Lavorazione	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.</i>
Settore	Ambienti esterni
Tipo calzatura	C (stivale al polpaccio)
Tomaia	Pelle pieno fiore, Tessuto Cordura: <i>Tessuto 3D con alta percentuale di traspirabilità</i>
Sottopiede	Antiperforazione in Kevlar: <i>Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa</i>



