

MC19

Norma UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20345:2022

Categoria S3L

Requisiti aggiuntivi A, E, FO, PL, SRA, WPA



DESCRIZIONE PRODOTTO:

Scarpa tipo polacco Mod. "B", con tomaia in pelle fiore impermeabile e traspirante di colore nero. Fodera tridimensionale in tessuto altamente traspirante e assorbente "Ainet®". Puntale in Composit®, sottopiede antiperforazione tessile in Kevlar. Allacciatura mediante lacci passanti in occhielli o fori. Fondo in poliuretano antistatico, antiolio e antiscivolo. Lavorazione "Ago".

Fodera	Tessuto 3D: <i>AIRNET</i> - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente
Fondo	ULTRA-FleX
Genere	Unisex 36-47
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.
Protezione	Puntale e suola anti perforazione
Settore	Ambienti interni, Industrie farmaceutiche, Industrie manifatturiere, Industrie tessili
Tipo calzatura	B (sopra alla caviglia)
Tomaia	Pelle pieno fiore
Sottopiede	Antiperforazione in Kevlar: <i>Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa</i>
Puntale	Composito: 200J con <i>STRISCIA PROTETTIVA</i> per il comfort delle dita

