### SCHEDA TECNICA PRODOTTO



## Data 14/12/2025

# 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 "Airnet®". Puntale in Composit®, sottopiede antiperforazione tessile in Kevlar. Allacciatura mediante lacci passanti in occhielli o fori. Fondo in poliuretano antistatico, antiolio e antiscivolo. Lavorazone "Ago".

Fodera Tessuto 3D: AIRNET - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e

assorbente

Fondo Marcello: Fondo in poliuretano, antistatico e antiscivolo. L'ideale per chi deve

camminare molto e stare molto tempo in piedi

Genere Unisex 36-49

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.

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: Garantisce la protezione del piede contro

perforazioni della scarpa

Puntale Composito: 200/ con STRISCIA PROTETTIVA per il comfort delle dita

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO



# Data 14/12/2025

