

Stabilizer alto

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

Categoria S3L

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



DESCRIZIONE PRODOTTO:

Stivaletto al polpaccio mod. "C" con tomaia in pelle anfibia idrorepellente e stabilizzatore in materiale plastico al tallone. Fodera in tessuto tridimensionale altamente traspirante e assorbente Airnet®. Puntale in Composit®, sottopiede antiperforazione tessile in Kevlar. Allacciatura mediante lacci passanti in occhielli e ganci. Suola in poliuretano ultraleggero, antistatico, antiolio e con rilievi antiscivolo. Lavorazione Ago.

Tomaia	Pelle anfibia di vitello: <i>Pelle bovina pieno fiore - idrorepellente (WRU)</i>
Fodera	Tessuto 3D: <i>AIRNET - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente</i>
Protezione	Puntale e suola anti perforazione
Lamina	Lamina antiforo in tessuto: <i>Kevlar K18</i>
Puntale	Composito: <i>200J con STRISCIA PROTETTIVA per il comfort delle dita</i>
Fondo	Marcello: <i>Fondo in poliuretano, antistatico e antiscivolo. L'ideale per chi deve camminare molto e stare molto tempo in piedi</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>
Genere	Unisex 36-47
Settore	Ambienti esterni, Edilizia, Elettricisti, Industrie manifatturiere, Industrie meccaniche
Tipo calzatura	C (stivaletto al polpaccio)

