#### SCHEDA TECNICA PRODOTTO



### Data 14/12/2025

# 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 anfibio 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 anfibio di vitello: Pelle bovina pieno fiore - idrorepellente (WRU)

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

assorbente

Protezione Puntale e suola anti perforazione

Lamina Lamina antiforo in tessuto: *Kevlar K18* 

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

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

camminare molto e stare molto tempo in piedi

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.

Genere Unisex 36-49

Settore Ambienti esterni, Edilizia, Elettricisti, Industrie manifatturiere, Industrie

meccaniche

Tipo calzatura C (stivale al polpaccio)

# SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 14/12/2025

