

28500 PRO

Norma UNI EN ISO 17249:2014, UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20345:2022

Categoria S7L

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



DESCRIZIONE PRODOTTO:

Stivale al polpaccio Mod "C", con tomaia in pelle anfibio idrorepellente ed inserti in tessuto cordura. Riporti antiusura in stark in punta e tallone. Fodera in membrana impermeabile e traspirante. Puntale in acciaio, sottopiede antiperforazione tessile in Kevlar. Allacciatura mediante lacci passanti in campanelle metalliche e ganci. Suola in gomma nitrilica antistatica, antiolio e antiscivolo. Resistenza al taglio da sega a catena (Classe I-II). Lavorazione Ago.

Fodera Membrana: *altissima impermeabilità, traspirazione e resistenza all'abrasione*, Tessuto 3D: *AIRNET - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente*

Fondo QUAM: *Antistatico e antiscivolo in gomma nitrilica. Il fondo Quam è adatto per chi lavora in ambienti esterni o dove è necessaria una buona resistenza all'acqua.*

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 esterni

Tipo calzatura C (stivale al polpaccio)

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

Sottopiede Antiperforazione in Kevlar: *Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa*

Puntale Composito: *200J con STRISCA PROTETTIVA per il comfort delle dita*

Classe CLASSE 1: 20 m/s, CLASSE 2: 24 m/s



