# SCHEDA TECNICA PRODOTTO



### Data 07/09/2025



#### **DESCRIZIONE PRODOTTO:**

Calzatura alta Mod. C in nabuk idrorepellente con inserti in cordura, fascione in gomma di protezione, fodera in membrana PTFE impermeabile e traspirante con riporti in pelle di vitello pieno fiore. Sottopiede semi-rigido per garantire comfort e flessibilità. Fondo in gomma Vibram® adatta per tutti i terreni, ottima adattabilità sui sentieri accidentati super leggera e flessibile.

Fodera	Membrana PTFE: <i>WINDTEX® in microporosa bicomponente con</i> altissima impermeabilità, traspirazione e resistenza
Fondo	SWORD: garantisce leggerezza e tenuta. L'intersuola in poliuretano al poliestere conferisce leggerezza e adattabilità in tutti i settori, il battistrada in gomma assicura resistenza e grip su ogni tipo di terreno.
Tomaia	Pelle Nabuk: Pelle bovina caratterizzata da una superficie morbida e vellutata
Sottopiede	Poliuretano Anti-Shock: con tessuto 3D traspirante
Modello	Calzatura senza lacci
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.
Settore	Tempo libero
Tipo calzatura	C (stivale al polpaccio)
Genere	Unisex 36-49

l dati riportati in questa scheda sono soggetti a modifiche senza preavviso a causa dell'evoluzione dei materiali e dei prodotti. Tutti i diritti riservati. Tutti gli altri nomi di prodotti e di società sono marchi registarti dei rispettivi proprietari. Nessuna parte di questa scheda può essere riprodotta in qualsiasi forma o mezzo, per alcun uso.

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO



### Data 07/09/2025



l dati riportati in questa scheda sono soggetti a modifiche senza preavviso a causa dell'evoluzione dei materiali e dei prodotti. Tutti i diritti riservati. Tutti gli altri nomi di prodotti e di società sono marchi registarti dei rispettivi proprietari. Nessuna parte di questa scheda può essere riprodotta in qualsiasi forma o mezzo, per alcun uso.