

AK47

Norma UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20347:2022

Categoria O2

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

**DESCRIZIONE PRODOTTO:**

Scarpa tipo polacco mod. "B" con tomaia in pelle fiore idrorepellente ed inserti in tessuto. Fodera in membrana PTFE impermeabile. Suola ultralight in phylon e PU con stabilizzatore + battistrada in gomma antiscivolo. Protezione anti-abrasione in punta in TPU trasparente. Soletta tessile antiperforazione Kevlar. Lavorazione Ago.

Tomaia	Pelle e tessuto cordura: <i>Pelle pieno fiore idrorepellente e tessuto cordura traspirante</i>
Fodera	Membrana PTFE: <i>WINDTEX® in microporosa bicomponente con altissima impermeabilità, traspirazione e resistenza</i>
Fondo	ENERGY SHIELD: è un nuovo tipo di suola progettato per il massimo supporto e comfort. L'azione combinata del Phylon ultraleggero e del PU elastico, consente la massima ammortizzazione e protegge l'inserto stabilizzante in plastica per sorreggere al meglio l'arco plantare. Il battistrada in gomma, assicura la massima resistenza allo scivolamento.
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
Peso	≤ 500
Tipo calzatura	B (sopra alla caviglia)
Settore	Forze Armate, Forze dell'ordine
Lacing	Elastic
Extra	TPU anti-abrasion insert

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 12/12/2025

