SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 12/12/2025

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: *Pelle pieno fiore idrorepellente e tessuto cordura*

traspirante

Fodera Membrana PTFE: WINDTEX® in microporosa bicomponente con

altissima impermeabilità, traspirazione e resistenza

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

