SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 07/12/2025

RUN 02

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

Categoria

Requisiti aggiuntivi A, E, FO, HI, HRO, SR, WPA

















DESCRIZIONE PRODOTTO:

Scarpa bassa mod. "A" tomaia in microfibra con inserti in tessuto tramato idrorepellente. Fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante. Suola ultralight in phylon, poliuretano ammortizzante e gomma + stabilizzatore anti-torsione. Lavorazione Ago.

Pelle e tessuto cordura: Pelle pieno fiore idrorepellente e tessuto cordura Tomaia

traspirante

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

assorbente

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.

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.

Unisex 36-49 Genere

Tipo calzatura A (bassa)

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 07/12/2025

