SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 01/09/2025

RUN O2

Norma	UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20347:2022
Categoria	02
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.

Tomaia	Pelle e tessuto cordura: <i>Pelle pieno fiore idrorepellente e tessuto cordura traspirante</i>
Fodera	Tessuto 3D: <i>AIRNET - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente</i>
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: <i>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.</i>
Genere	Unisex 36-49
Tipo calzatura	A (bassa)

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 01/09/2025



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.