



ABOUTBLU/ANATOMIC

FORMULA

FLOW GREEN LOW

91458 02LA

S1PS FO SR ESD
DGVV 112-191
EN ISO 20345:2022

ANIMAL
FREE

TOMAIA

ProWeave è un tessuto di filati in poliestere ottenuti da plastica riciclata RPET. Alta tenacità, lavorazione Jacquard rinforzata con filo in TPU per aumentare la resistenza all'abrasione e allo strappo, molto traspirante, FILATI RICICLATI / BIO. L'allacciatura avvolge il piede favorendo la massima stabilità grazie alla fettuccia passa lacci fissata al sottopiede, e rende la regolazione dell'allacciatura precisa. ANIMAL FREE (nessuna parte animale utilizzata).

FODERA

PLASMAFEEL - Fodera in tessuto 3D che mantiene il piede costantemente fresco e asciutto grazie all'istantaneo assorbimento del sudore e alla sua immediata dispersione all'esterno della scarpa. traspirante, antibatterica, resistente all'usura e all'abrasione.

SOLETTA

FRESH INSOLE - Ricavata da materiale riciclato. Termoformata, in tessuto multistrato indemagliabile, in poliuretano espanso bi-densità. Completamente traspirante e a rapida assorbenza grazie anche a una SPECIALE foratura sulla pianta per un piede sempre asciutto. Antistatica, antibatterica, anti fungo. Inoltre la presenza di carboni attivi mantiene libero il piede dai cattivi odori. Completa di supporto tallonare ammortizzante per ridurre gli impatti sull'intera spina dorsale e sostegno dell'arco plantare per garantire un maggiore comfort

SUOLA

PDU/PU BI-DENSITA' - Intersuola iniettata composta dal granulato riciclato del poliuretano espanso BASF PUR Elastopan®, ricavato dal materiale di scarto di produzione. Assorbe gli urti e attutisce l'impatto su qualsiasi superficie. Il sistema di assorbimento di energia sul tallone limita il rischio di lesioni e distorsioni e garantisce il comfort durante le lunghe giornate di lavoro. Battistrada in poliuretano ad elevato grip, resistente all'usura, agli oli e agli idrocarburi. Non lascia segno

FORMA

ANATOMIC SOLE La forma anatomica dell'inter-suola iniettata, a differenza dei sottopiedi rimovibili, risulta inalterabile per tutta la durata della scarpa. Seguendo la naturale morfologia del piede offre un appoggio naturale a tutti i suoi punti garantendo massimo comfort

PUNTALE

Carbon Cap è un esclusivo puntale in fibra di carbonio. Oltre ad essere più leggero, garantisce una calzatura più ampia ed un miglior bilanciamento della calzatura per un comfort superiore. E' Metal free e garantisce un isolamento termico a temperature estreme superiore ai puntali in alluminio o acciaio mantenendo quindi una costante temperatura corporea. Puntale certificato secondo requisiti EN ISO 22568-1:2019

LAMINA

SHIELD TEX Soletta tessile anti-perforazione non metallica, costruita con più strati di fibre ad alta tenacità. Antistatica, leggera, flessibile. Assicura un perfetto isolamento termico Conforme a: EN ISO 20345:2022

SUPPORTO ANTITORSIONE

COMPOSHANK Supporto anti torsione in ABS. Viene applicato tra lamina e suola, in corrispondenza dell'arco del piede. Migliora la stabilità sulle scale, dove l'appoggio del piede non è totale.

DISPOSITIVO ANTISTATICO

SILVER STRIP DISCHARGE (SSD) Nastro conduttivo di cotone e fili d'argento interno alla tomaia e a contatto con il piede. È un dispositivo anti-statico che garantisce una sicurezza superiore allo standard, aumenta per tutta la durata della calzatura la capacità dispersiva delle cariche elettrostatiche.

PESO TG.42 495gr

TAGLIA 35-49

FRESH INSOLE



CARATTERISTICHE

 ASSORBIMENTO DI ENERGIA SUL TALLONE	 SUOLA RESISTENTE AGLI OLI E IDROCARBURI	 PUNTALE
 SUOLA ANTITRACCIA	 CALZATURA ANTISTATICA	 TOMAIA TRASPIRANTE
 TOMAIA IDROREPELENTE	 LAMINA ANTIPERFORAZIONE	

PLUS



TECNOLOGIE

