

weareco



BY **PORTWEST**

Innovazione al passo con gli obiettivi di sostenibilità degli Stati Uniti

LA FILOSOFIA SOSTENIBILE DI WEARECO È SVILUPPATA AVENDO IN MENTE TRE PILASTRI: **AMBIENTE, PRODOTTO E PERSONE.**



Uso responsabile e produzione

La protezione dell'ambiente passa attraverso aspetti della produzione, la scelta dei materiali, la gestione delle risorse energetiche e il controllo dei materiali di scarto di produzione.



Salute e benessere

La salute dei lavoratori è uno dei valori fondamentali per Base Protection. La missione aziendale è quella di produrre scarpe leggere, anti-fatica e confortabili. L'obiettivo è di migliorare la vita del lavoratore durante le sue attività professionali così come fuori dall'ambito lavorativo. Il risultato? Un lavoratore maggiormente riposato è più attento e responsabile nelle situazioni di pericolo. Più comfort, più sicurezza



Lavoro dignitoso e crescita economica

Base Protection promuove un ambiente lavorativo sano e stimolante, attraverso il management aziendale che incoraggia un atmosfera di collaborazione, pace, aiuto reciproco che contri



weareco

*LA PRODUZIONE
RESPONSABILE E L'USO
DI MATERIE PRIME
SOSTENIBILI RENDONO
POSSIBILE LO SVILUPPO
DI UN PRODOTTO ANCORA
PIÙ ECO-CONSAPEVOLE*

*QUESTO APPROCCIO
INCLUDE L'USO DI SCATOLE
DI CARTONE E LEGNO PER IL
PACKAGING E PER I PRODOTTI
PROMOZIONALI.*



BY **PORTWEST**



PRESTAZIONI SOSTENIBILI

Nastri
PL riciclato

RIVESTIMENTO
WEARECO

Parte superiore
Tessuto tecnico riciclato

Inserti nel tacco
TPU riciclato

Intersuola
Poliuretano ottenuto dalle biomasse da fonti di origine vegetale e rinnovabile

Anti - perforazione
Fresh'n Flex

SUOLA
Pelle in TPU realizzata con scarti di produzione

L'indice di sostenibilità è stato ottenuto sommando i seguenti parametri::

- % di materiali riciclati
- % di materiali con una minore emissione di CO2
- % di materia prima ottenuta dalle biomasse

*I MODELLI DELLA LINEA WEARECO
SONO DISEGNATI PER OFFRIRE I PIÙ ALTI
STANDARD DI SICUREZZA E COMFORT.*

*I MATERIALI SOSTENIBILI CHE SONO
STATI SELEZIONATI GARANTISCONO UNA
RESISTENZA CHE DURA NEL TEMPO*

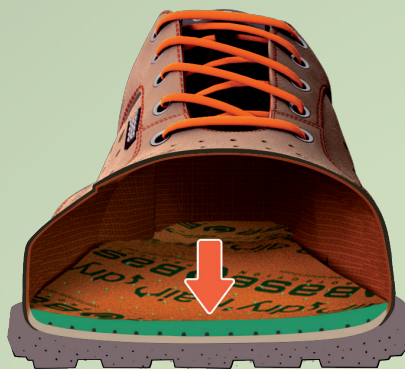
Lacci
PL riciclato

Puntale più slim
SlimCap

MICROFIBRA
RECYCLED
Velluto

LA LINEA
WEARECO HA UNA
PERCENTUALE TRA
IL **67%** E IL **71%**
PER L'UTILIZZO
DI MATERIALI
RICICLABILI.

PATENTS AND TECHNOLOGIES

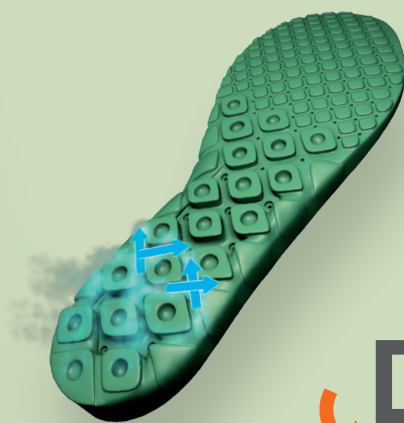


AirTech + tpu-skin®

La vera soletta rilassante

Un'esclusiva tecnologia, brevettata da Base Protection, consente di ridurre lo spessore duro e compatto della suola a valori mai ottenuti prima sul mercato. Il risultato è una maggiore elasticità e un maggiore ammortizzamento.

L'effetto antifatica e l'alta flessibilità della scarpa riducono lo sforzo del piede e consentono di risparmiare delle energie.



Dry'n Air®

Sistema di piede asciutto

Base Protection ha brevettato una tecnologia che permette la circolazione dell'aria nella scarpa. Può essere integrata alla suola (Platinum line) o nel plantare anatomico estraibile.



SlimCap

Puntale non metallico

Leggero, più elastico rispetto al metallo usato nei puntali, non magnetico e con isolamento termico. Garantisce maggiore comfort senza tralasciare la parte estetica. Il puntale di 6.5mm è il più sottile tra tutti i puntali non metallici presenti sul mercato, il che garantisce maggiore spazio per le dita.

La fascia protettiva in dotazione è perfettamente sagomata fino alla punta: si esclude il rischio di distacco accidentale e conseguente pressione e dolore alle dita. E' in grado di resistere agli stress meccanici più forti secondo le norme EN ISO 20345 E EN22568



SmellStop

Fodera Anti-Odore

La fodera anti odore previene la proliferazione di microorganismi responsabili dei cattivi odori e delle micosi. Con SmellStop il piede è davvero in buona salute

Antibatterico secondo lo standard EN ISO 20743:2013 Trattamento eseguito con il biocida zinco piritione (n. CAS 13463-41-7) del tipo di prodotto PT 09 e conforme al regolamento 528/2012/EU..



SETTORI RACCOMANDATI



*I MODELLI DELLA
LINEA WEARECO SONO
DISEGNATI PER OFFRIRE
I PIÙ ALTI STANDARD DI
SICUREZZA E COMFORT.*

*I MATERIALI SOSTENIBILI CHE
SONO STATI SELEZIONATI
GARANTISCONO UNA
RESISTENZA CHE DURA NEL
TEMPO*





Industria leggera



Fatto a mano



Logistica

B0666B
YELLOWSTONE

71%
WEARECO



S3S FO ESD SR | SIZES 35-48



Parte superiore

Tessuto tecnico

RIVESTIMENTO

Smellstop anti odore ed antibatterico

Inserti

Fresh'n Flex

PUNTALE

Slimcap

SUOLA

AirTech+Tpu - Anti - Fatica

Parco nazionale
degli Stati Uniti
Yellowstone

Patrimonio mondia-
le dell'unesco

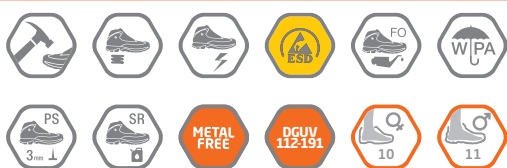
B0667B
YELLOWSTONE TOP



68%
WEARECO



S3S FO ESD SR | SIZES 35-48



Parte superiore

Tessuto tecnico

RIVESTIMENTO

Smellstop anti odore ed antibatterico

Inserti

Fresh'n Flex

PUNTALE

Slimcap

SUOLA

AirTech+Tpu - Anti - Fatica



B0666
TULUM

68%
WEARECO



S1PS FO ESD SR | TAGLIE 35-48



Parte superiore

Tessuto tecnico

RIVESTIMENTO

Smellstop anti odore ed antibatterico

Inserti

Fresh'n Flex

PUNTALE

Slimcap

SUOLA

AirTech+Tpu - Anti - Fatica

Parco nazionale di
Tulum
Messico

B0668
KOMODO

70%
WEARECO



S1PS FO ESD SR | SIZES 35-48



Parte superiore

Tessuto tecnico

RIVESTIMENTO

Smellstop anti odore ed antibatterico

Inserti

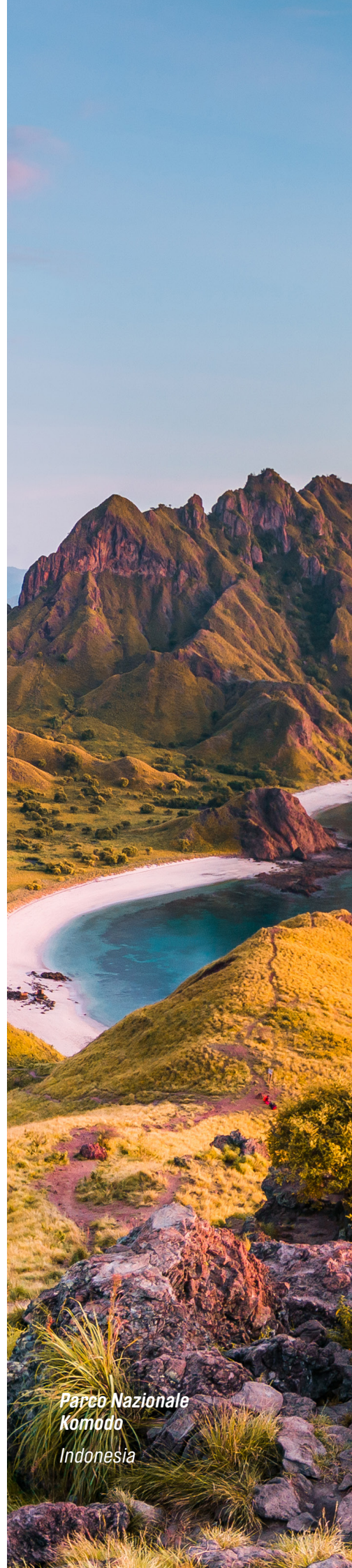
Fresh'n Flex

PUNTALE

Slimcap

SUOLA

AirTech+Tpu - Anti - Fatica



Parco Nazionale
Komodo
Indonesia

B0666
GRAND CANYON

68%
WEARECO



S1PS FO ESD SR | SIZES 35-48



Parte superiore

Tessuto tecnico

RIVESTIMENTO

Smellstop anti odore ed antibatterico

Inserti

Fresh'n Flex

PUNTALE

Slimcap

SUOLA

AirTech+Tpu - Anti - Fatica

PARCO NAZIONALE
DEL GRAND CANYON
STATI UNITI

B0667

GRAND CANYON TOP



67%
WEARECO



S1PS FO ESD SR | SIZES 35-48



Parte superiore

Tessuto tecnico

RIVESTIMENTO

Smellstop anti odore ed antibatterico

Inserti

Fresh'n Flex

PUNTALE

Slimcap

SUOLA

AirTech+Tpu - Anti - Fatica

