

we are co



 **RINO**
grafica e stampa

 **BASE**
feel the comfort 

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

Inseri 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

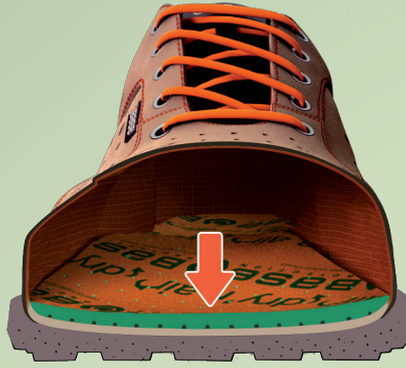
Lacci
PL riciclato

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*

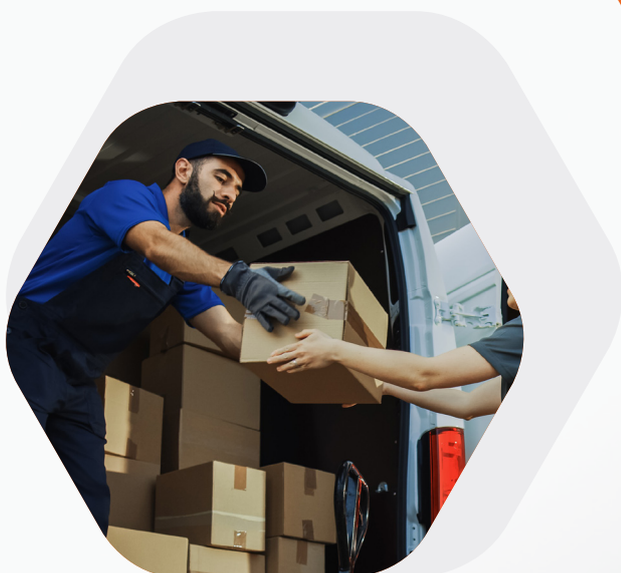




Industria leggera



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 mondiale
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

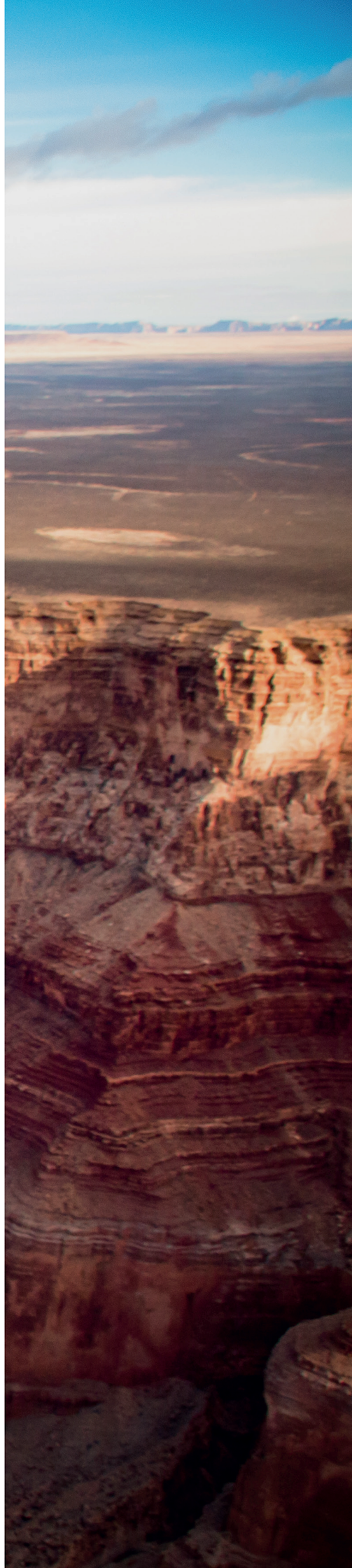
Fresh'n Flex

PUNTALE

Slimcap

SUOLA

AirTech+Tpu - Anti - Fatica





BY **PORTWEST**