



IMPERMEABILI E TRASPIRANTI

La membrana GORE-TEX impedisce all'acqua di penetrare nelle calzature ed assicura che i piedi rimangano asciutti e protetti. E' ultra-sottile, ha una impermeabilità duratura ed è traspirante.

Il sudore può fuoriuscire senza impedimenti, perché i pori della membrana GORE-TEX sono 700 volte più grandi di una molecola di vapore acqueo, così che i vostri piedi possano tranquillamente "respirare". Grazie ai pori microscopici, che sono circa 20.000 volte più piccoli di una goccia d'acqua, il GORE-TEX è assolutamente impermeabile. Questa tecnologia offre il clima comfort ideale per i vostri piedi, indipendentemente dalla stagione.



PUNTALE DI SICUREZZA



SOLETTA ANTIPERFORAZIONE "NO METAL"



SOTTOPIEDE ANATOMICO



SOTTOPIEDE ANATOMICO



FORMA ANATOMICA CON CALZATA 11 MONDOPOINT

DROP GTX S3 WR HRO HI CI SRC GO10054

TOMAIA

Morbida pelle fiore, idrorepellente

FODERA

GORE-TEX Performance Membrane

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE

WOW

BATTISTRADA

PU/VIBRAM

MISURE

dalla 38 alla 47



HRO ≥ 300° C
NEW



€ 178,90

CLIMB GTX S3 WR HRO HI CI SRC GO10064

TOMAIA

Morbido Pull-up, idrorepellente

FODERA

GORE-TEX Performance Membrane

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE

WOW

BATTISTRADA

PU/VIBRAM

MISURE

dalla 38 alla 47



HRO ≥ 300° C
NEW



€ 172,70

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



		VALORI NORMA	GORETEX
SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta	≧ 0,32	0,43
	Tacco INCLINAZIONE 7°	≧ 0,28	0,31
SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBBRIFICANTE GLICERINA	Pianta	≧ 0,18	0,28
	Tacco INCLINAZIONE 7°	≧ 0,13	0,20

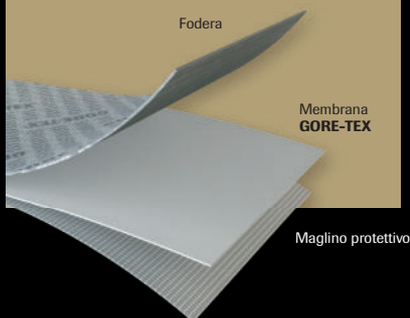
REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012



Calzature GORE-TEX Extended Comfort

- Asciutte e comode con temperature elevate
- Impermeabili nel tempo, altamente traspiranti e non isolate per una maggiore dispersione del calore

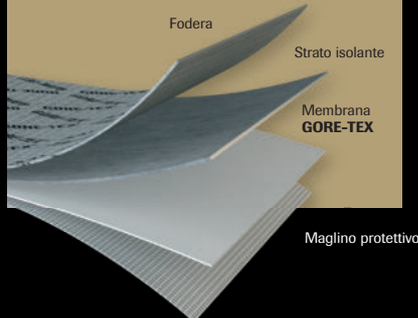
Ideali per i climi caldi e l'alternanza di attività all'aperto e al chiuso



Calzature GORE-TEX Performance Comfort

- Asciutte e comode con temperature moderate
- Impermeabili nel tempo, traspiranti e moderatamente isolate per un'ampia gamma di temperature

Ideali per il tempo mutevole e moltissime attività

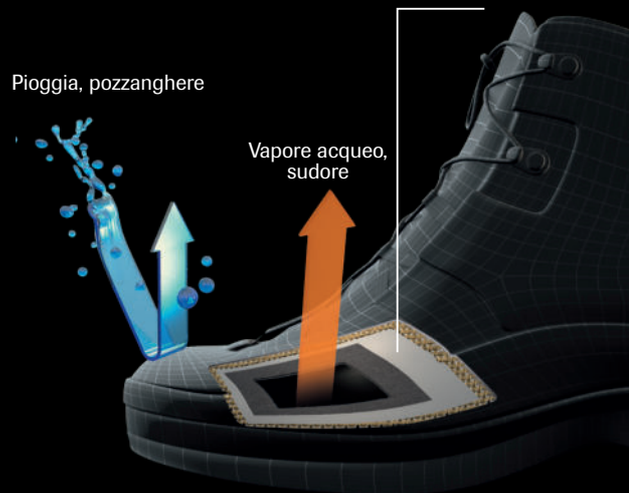


La membrana GORE-TEX

- Impermeabile nel tempo
- Traspirante

Pioggia, pozzanghere

Vapore acqueo, sudore



DUDE GTX UK S3 WR CI SRC GO10094

- TOMAIA**
Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente
- FODERA**
GORE-TEX Performance Membrane
- PUNTALE**
AirToe Composite
- ANTIPERFORAZIONE**
Save & Flex® PLUS
- COPRISOTTOPIEDE**
WOW
- BATTISTRADA**
PU/PU
- MISURE**
dalla 35 alla 47



NEW [®]

€ 138,00

SMASH GTX S3 WR CI SRC GO10084

- TOMAIA**
Morbido Pull-up con inserti in Textile, idrorepellente
- FODERA**
GORE-TEX® Performance Membrane
- PUNTALE**
AirToe Composite
- ANTIPERFORAZIONE**
Save & Flex® PLUS
- COPRISOTTOPIEDE**
WOW
- BATTISTRADA**
PU/PU
- MISURE**
dalla 38 alla 47



NEW [®]

€ 138,10

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO



		VALORI NORMA	GORETEX
SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE	Pianta \geq 0,32	0,43
		Tacco INCLINAZIONE 7° \geq 0,28	0,31
	SRB PIANO DI PROVA PIANO DI ACCIAIO LUBRIFICANTE GLICERINA	Pianta \geq 0,18	0,28
		Tacco INCLINAZIONE 7° \geq 0,13	0,20

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

DOMINATION RS S3 WR CI SRC RL1E144

TOMAIA
PU TEK® PLUS altamente resistente all'abrasione e nabuk naturale bottalato, idrorepellente

FODERA
GORE-TEX Performance Membrane

PUNTALE
AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE
WOW GEL

BATTISTRADA
PU/PU e Infinergy®

MISURE
dalla 35 alla 48

Secosol (S3, WR, CI, SRC) PATENTED GORE-TEX METAL FREE 100% PU Tek PLUS* HYPERTEX technology

€ 189,60 (C)

FIXED RS S3 WR CI SRC RL1E104

TOMAIA
Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente

FODERA
GORE-TEX Performance Membrane

PUNTALE
AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE
WOW GEL

BATTISTRADA
PU/PU e Infinergy®

MISURE
dalla 35 alla 48

Secosol (S3, WR, CI, SRC) PATENTED GORE-TEX METAL FREE 100%

€ 197,60 (C)

LEGEND RS S3 WR CI HRO HI SRC RL1E134

TOMAIA
Morbida pelle fiore, idrorepellente

FODERA
GORE-TEX Performance Membrane

PUNTALE
AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE
WOW GEL

BATTISTRADA
PU/VIBRAM e Infinergy®

MISURE
dalla 35 alla 48

Secosol (S3, WR, CI, SRC) PATENTED GORE-TEX VIBRAM

€ 215,60 HRO ≥ 300° C NEW (A)

MIND RS S3 WR CI SRC RL1E114

TOMAIA
Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente

FODERA
GORE-TEX Performance Membrane

PUNTALE
AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE
WOW GEL

BATTISTRADA
PU/PU e Infinergy®

MISURE
dalla 35 alla 48

Secosol (S3, WR, CI, SRC) PATENTED GORE-TEX METAL FREE 100%

€ 197,60 (C)

SPIRIT RS S3 WR CI SRC RL1E124

TOMAIA
Morbida pelle fiore, inserti in textile e puntale antiabrasione, idrorepellente

FODERA
GORE-TEX Performance Membrane

PUNTALE
AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE
WOW GEL

BATTISTRADA
PU/PU e Infinergy®

MISURE
dalla 35 alla 48

Secosol (S3, WR, CI, SRC) PATENTED GORE-TEX METAL FREE 100%

€ 197,60 (C)

ROCKET S3 WR CI SRC RL2E144

TOMAIA
PU TEK® PLUS altamente resistente all'abrasione, collarino in Lycra.

FODERA
GORE-TEX Performance Membrane

PUNTALE
AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE
WOW

BATTISTRADA
PU/PU e Infinergy®

MISURE
dalla 35 alla 48

Secosol (S3, WR, CI, SRC) PATENTED GORE-TEX PU Tek PLUS* HYPERTEX technology

€ 173,20 (D)

KORA S3 WR HI HRO SRC CI RL1E214

TOMAIA
PU TEK® PLUS altamente resistente all'abrasione e nabuk naturale bottalato, idrorepellente

FODERA
 GORE-TEX Performance Membrane

PUNTALE
 AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE
 Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE
WOW GEL

BATTISTRADA
 PU/**VIBRAM** e Infinergy®

MISURE
 dalla 38 alla 48



PU Tek PLUS*
 HYPERTEX technology

€ 248,90 HRO ≥ 300° C

NEW (A)

SAURON S3 WR HI HRO SRC CI RL2E214

TOMAIA
PU TEK® PLUS altamente resistente all'abrasione e nabuk naturale bottalato, idrorepellente

FODERA
 GORE-TEX Performance Membrane

PUNTALE
 AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE
 Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE
WOW GEL

BATTISTRADA
 PU/**VIBRAM** e Infinergy®

MISURE
 dalla 38 alla 48



PU Tek PLUS*
 HYPERTEX technology

€ 230,10 HRO ≥ 300° C

NEW (A)

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE		VALORI	RED
			NORMA	OVER
SRC (SRA+SRB)	SRA	Pianta	0,32	0,51
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,28	0,28
	SRB	Pianta	0,18	0,26
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,13	0,13

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012

RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO

SRC (SRA+SRB)	SRA PIANO DI PROVA PIANO DI CERAMICA LUBRIFICANTE H ₂ O + DETERGENTE		VALORI	RED LION
			NORMA	
SRC (SRA+SRB)	SRA	Pianta	0,32	0,68
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,28	0,44
	SRB	Pianta	0,18	0,24
		Tacco INCLINAZIONE 7°	0,13	0,15

REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SECONDO LA EN ISO 20345:2011 CON METODO SECONDO LA EN 13287:2012