



Don't worry... be happy!

BAU & BUILDING

Collezione 2022



COMFORT TUTTA LA GIORNATA

La nuova collezione Bau&Building è la linea di scarpe ideale per chi lavora in esterno e in ambiente umido su terreni sconnessi e superfici insidiose. I modelli sono in morbida pelle Pull-up idrorepellente molto resistente per una maggiore robustezza della calzatura.



FODERA A TUNNEL D'ARIA



PUNTALE DI SICUREZZA



SOTTOPIEDE ANATOMICO



SOTTOPIEDE ANATOMICO
ABBINATO AD UN INSERTO
ANTIFATICA



FORMA ANATOMICA CON
ALZATA 11 MONDOPOINT



COSMO S3 HRO HI SRC CI RL10524

TOMAIA

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con cucitura Kevlar® DuPont™. Puntalino PU rinforzato

PUNTALE

AirToe Aluminium
ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS
COPRISOTTOPIEDE

WOW, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

SUOLA

PU/**VIBRAM** e Infinergy®
MISURE
dalla 38 alla 48



HRO ≥ 300° C

NEW

Doppia stringa



DAVE S3 HRO HI SRC CI RL20524

TOMAIA

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con cucitura Kevlar® DuPont™. Puntalino PU rinforzato

PUNTALE

AirToe Aluminium
ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS
COPRISOTTOPIEDE

WOW, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

SUOLA

PU/**VIBRAM** e Infinergy®
MISURE
dalla 38 alla 48



HRO ≥ 300° C

NEW

Doppia stringa



RONAN S3 HRO HI SRC CI RL10514

TOMAIA

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente. Puntalino PU rinforzato

PUNTALE

AirToe Aluminium
ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS
COPRISOTTOPIEDE

WOW, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

SUOLA

PU/**VIBRAM** e Infinergy®
MISURE
dalla 38 alla 48



HRO ≥ 300° C

NEW

Doppia stringa



YARVIS S3 HRO HI SRC CI RL20514

TOMAIA

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente. Puntalino PU rinforzato

PUNTALE

AirToe Aluminium
ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS
COPRISOTTOPIEDE

WOW, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

SUOLA

PU/**VIBRAM** e Infinergy®
MISURE
dalla 38 alla 48



HRO ≥ 300° C

NEW

Doppia stringa





SILVER S3 SRC CI ESD RL10534

TOMAIA

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con cucitura Kevlar® DuPontTM. Puntalino PU rinforzato

PUNTALE

AirToe Aluminium
ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS
COPRISOTTOPIEDE

WOW, sottopiede anatomico in soffice poliuretano, traspirante e antibatterico

SUOLA

PU/PU e Infinergy®

MISURE

dalla 38 alla 48



NEW

Doppia stringa



(A)

TIM S3 SRC CI ESD RL20534

TOMAIA

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente, con cucitura Kevlar® DuPontTM. Puntalino PU rinforzato

PUNTALE

AirToe Aluminium
ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS
COPRISOTTOPIEDE

WOW, sottopiede anatomico in soffice poliuretano, traspirante e antibatterico

SUOLA

PU/PU e Infinergy®

MISURE

dalla 38 alla 48



NEW

Doppia stringa



(A)

THANOS S3 SRC CI ESD RI11334

TOMAIA

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente. Puntalino PU rinforzato

PUNTALE

AirToe Composite
ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS
COPRISOTTOPIEDE

Antifatica **WOW2**

SUOLA

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 38 alla 48



NEW

Doppia stringa



(B)

DRAX S3 SRC CI ESD RI21334

TOMAIA

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente. Puntalino PU rinforzato

PUNTALE

AirToe Composite
ANTIPERFORAZIONE
Save & Flex® PLUS
COPRISOTTOPIEDE

Antifatica **WOW2**

SUOLA

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 38 alla 48



NEW

Doppia stringa



(B)

QUILL S3 SRC CI ESD RI11424

TOMAIA

Pelle pull-up idrorepellente morbida e resistente. Puntalino PU rinforzato

PUNTALE

AirToe Composite
ANTIPERFORAZIONE
Lamina acciaio ergonomica
COPRISOTTOPIEDE

Antifatica **WOW2**

SUOLA

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

MISURE

dalla 38 alla 48



NEW

Doppia stringa



(B)

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)	Pianta	≥	0,32	0,51
		INCLINAZIONE 7°	0,28	0,28
	Tacco	≥	0,18	0,26
		INCLINAZIONE 7°	0,13	0,13



(A)

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	CONCEPT
			NORMA	PLUS
SRC (SRA+SRB)	Pianta	≥	0,32	0,43
		INCLINAZIONE 7°	0,28	0,31
	Tacco	≥	0,18	0,28
		INCLINAZIONE 7°	0,13	0,20



(B)

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