

## Suola in PU-PU e PU-TPU



### Suola in PU-PU

Abbiamo ottenuto, con una nuova formulazione, l'intersuola più leggera aumentando il comfort. Il design nuovo del battistrada ha performance superiori alla media nei test di scivolamento su superfici bagnate.

### Suola in PU-TPU

Il battistrada in TPU è più resistente all'abrasione, garantendo maggiore durata. Il nuovo look ne esalta la leggerezza, il comfort e gli aspetti tecnici.

### SRC (SRA+SRB)

Sole 91 PU - PU

SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT $\geq 0.32$	<b>0.54</b>
	HEEL (CONTACT ANGLE $\geq 0.28$ )	
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT $\geq 0.18$	<b>0.29</b>
	HEEL (CONTACT ANGLE $\geq 0.13$ )	

EN ISO 20345:2011

### SRC (SRA+SRB)

Sole 92 PU - TPU

SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT $\geq 0.32$	<b>0.40</b>
	HEEL (CONTACT ANGLE $\geq 0.28$ )	
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT $\geq 0.18$	<b>0.25</b>
	HEEL (CONTACT ANGLE $\geq 0.13$ )	

EN ISO 20345:2011

## Suola leggera PU bidensità



Suola leggera PU bidensità con battistrada trasparente a mescola speciale e nuovo disegno per performance ottime di antiscivolamento. Intersuola morbida e resistente per un maggiore assorbimento di energia sul tallone e comfort. Look sobrio in linea con la filosofia Sixton.

### SRC (SRA+SRB)

Sole 10 PU - PU

SRA CERAMIC + DETERGENT SOLUTION	FLAT $\geq 0.32$	<b>0.39</b>
	HEEL (CONTACT ANGLE $\geq 0.28$ )	
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT $\geq 0.18$	<b>0.19</b>
	HEEL (CONTACT ANGLE $\geq 0.13$ )	

EN ISO 20345:2011



## Calzatura bassa da donna WINDEX cat. S1 SRC

### Caratteristiche:

- tomaia in MicroFiber Xtop
- fodera Breezy 3D a due strati combinati
- suola in PU Dual-Density SRC
- suoletta Soft-fit Plus ESD
- puntale in ALU SXT 2.0



Codice	€	Misura	Categoria protezione	Colore	Peso (Kg)
S151850035	~	35	S1 SRC	nero	0,42
S151850036	~	36	S1 SRC	nero	0,42
S151850037	~	37	S1 SRC	nero	0,42
S151850038	~	38	S1 SRC	nero	0,42

Codice	€	Misura	Categoria protezione	Colore	Peso (Kg)
S151850039	~	39	S1 SRC	nero	0,42
S151850040	~	40	S1 SRC	nero	0,42
S151850041	~	41	S1 SRC	nero	0,42
S151850042	~	42	S1 SRC	nero	0,42