



**SAFETY SYSTEM®**  
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale  
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.  
Via dei Fornaciai, 9 - Santa Maria degli Angeli  
06081 Assisi - Perugia - Italy  
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548  
Viale Europa 74  
20090 Cusago Milano  
Tel. 02.90394575  
Fax 02.90394441

[sir@sirsafety.com](mailto:sir@sirsafety.com)  
[www.sirsafety.com](http://www.sirsafety.com)



UNI EN ISO 9001:2015  
UNI EN ISO 14001:2015  
UNI EN ISO 45001:2018

<b>Nome: Sandalo CAMARO BLACK</b>	<b>Codice: MB1815Z9</b>	<b>MB18 CALZATURE SERIE TOTAL PLANE</b>
-----------------------------------	-------------------------	---

**Descrizione**

Sandalo dissipativo con puntale in composito e lamina in composito dallo spessore costante di 4 mm. METAL FREE. Dotata di tomaia Air-Mesh e spunterbo in ecopelle. S1P. La suola REACTOR in PU/TPU dona alla calzatura un ottimo effetto elastico ed ammortizzante: l'intersuola in poliuretano a cellule larghe consente un elevatissimo effetto memoria. Il battistrada in TPU garantisce durata, fortissima resistenza meccanica, scanalature orizzontali continue che favoriscono la flessione ed i movimenti del piede. Antiscivolo di grado SRC.

La suola è in poliuretano a spessore variabile: 2,5 mm nella parte anteriore e 9 mm nella zona tacco. Foderato e forato nella zona pianta con notevoli alto potere drenante grazie alla sua struttura.



**Caratteristiche principali:**

- La calzatura ampia, la conformazione della suola piatta con il 100% di adesione al suolo e la morbidezza che conferisce il poliuretano a cellule larghe, migliorano il comfort, riducono il senso di stanchezza e aumentano l'efficienza.
- Lo spunterbo in zona punta protegge la calzatura dagli urti
- Consigliata su superfici lisci e uniformi

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria <b>II</b>	Colore <b>NERO</b>	Öö } [ ] ää äe Á/væ   ä A magazzino: 35 - 41
Û~ æ äe ÁÖæç } ^  <b>10</b>	Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20345 Valori: S1P SRC EN 61340  	Avvertenze Industria, cantieri edili e stradali, lavori di trasformazione, cooperative di facchinaggio.  Conservare le calzature pulite in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo controllare che le calzature siano in perfette condizioni, qualora risultassero non integre procedere alla loro sostituzione.  Le calzature devono essere pulite con spazzole a setole morbide e acqua. Non utilizzare sostanze chimiche che potrebbero danneggiare i materiali.
Destrezza		Manutenzione