



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciari, 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
www.sirsafety.com



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

Nome: SCARPA ALTA DIELECTRIC	Codice: MB2016ZB	MB20 CALZATURE SERIE ULTRA LIGHT
-------------------------------------	-------------------------	---

Descrizione

Calzatura alta dielettrica, con tomaia in fibra di Nylon, priva di cuciture. Dotata di puntale in fibra di vetro e lamina in composito dallo spessore costante di 4 mm. La suola in EVA/GOMMA ha l'intersuola in EVA flessibile e leggera. Il battistrada in gomma nitrilica garantisce una perfetta aderenza sia su superfici asciutte che bagnate. La tomaia è realizzata in Nylon e poluretano e memory PU a spessore variabile: 4 mm nella parte anteriore e 9 mm nella parte posteriore. La tomaia è dotata di una fodera DRY PLUS in poliestere, ha un elevato potere drenante grazie alla sua struttura a rete.



Caratteristiche principali:

- Estremamente leggera, traspirante e comoda
- Tomaia priva di cuciture per una maggiore aderenza al piede, resistente agli strappi e all'abrasione
- Puntale in TPU
- Lamina in composito FLEX dallo spessore costante di 4 mm
- Suola ergonomica ed ultraflessibile in Eva/gomma che garantisce un elevato livello di comfort
- Adatta ad ambienti puliti, caratterizzata da terreni con basso grado di abrasione

Corrente di attraversamento: 0,6 ma (con tensione fissa di 18.000V) a 60 Hz per un minuto, come prescritto dalla norma americana ASTM F2413. Il passaggio di corrente misurato (pari a 0,6 mA) è inferiore al limite massimo prescritto dalla norma sopraindicata di 1,0 mA.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria II	Colore NERO/LIME	Disponibilità A magazzino: 40 - 41, 45
------------------------	---------------------	---

Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20345  Valori: SBP SRC ASTM F2413	Avvertenze Industria 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