



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

Nome: SANDALO VIRGIN

Codice: MB3112Z9

MB31 CALZATURE SERIE URANIA BSF

Descrizione

Sandalo ESD con puntale in fibra di vetro e lamina in composito a Penetrazione Zero. Dotata di tomaia in pelle scamosciata e tessuto in poliestere con fibra in poliuretano di rinforzo, con due chiusure con Velcro. La suola in PU/PU, grazie alla sua particolare scoltitura, garantisce un effetto drenante in presenza di liquidi. Il battistrada garantisce durata, Antiscivolo di grado SR. Il plantare in Fly foam in schiuma di poliuretano & in poliestere ha un elevato potere drenante grazie all'alta



Caratteristiche principali:

- La suola poliuretano BASF dalla linea moderna e futuristica rappresenta la sintesi tra eleganza e sicurezza.
- Tomaia realizzata con materiali tecnologici di ultima generazione che tendono ad offrire un alto livello di comfort tramite traspirazione ed
- Adatta in tutte le situazioni di uso prolungato, grazie all'effetto anti-shock del poliuretano BASF presente nell'intersuola e nel battistrada.

Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

Categoria

II

Colore

NERO

Öö [] ääæÁæ |ä

35 - 47

Û~ ää äæÁæ |ä

10

Rispondenza alle Norme Europee

EN ISO 20345



Valori: S1PS FO SR

EN 61340



Avvertenze

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