

# BERGEN EVO S2 FO SR

A3M002I

Descrizione  
completa:

## BERGEN EVO S2 FO SR

Scarpa antinfortunistica bassa, in MICROWASH spessore 1,8-2,0 mm.  
Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all' abrasione.

### CALZATURA INTERAMENTE SENZA PARTI METALLICHE

PUNTALE 200J composito a base polimerica atermico a norma EN 22568  
SUOLA 3 MOVE poliuretano tre densità antistatica, resistente all' idrolisi ISO 5423:92,

agli idrocarburi e all' abrasione, antishock e antiscivolo

ANTITORSION inserto nella suola per dare stabilità su fondi sconnessi  
Soletta trimaterial extra comfort con cuscinetto in morbida schiuma in pu  
Memory defaticante nel tallone e resistente alla pressione corporea.

Traspirante, estraibile, anatomica, assorbente, antibatterica ed antistatica.

La calzatura soddisfa il requisito in accordo con IEC 61340-4-3:2017 (IEC 61340-5-1:2016) per la resistenza elettrica ESD

FO resistenza della suola agli idrocarburi

SR Resistenza allo scivolamento

Taglia 36-47 **Peso scarpa Tg 42 gr. 450**

\* Il peso calcolato è al netto di lacci e soletta



UNI EN ISO 20345:2022 S2 FO SR ESD

### Certificazioni:



### Tecnologie e materiali:



### Settori:



Tipologie  
disponibili:

Colore\Taglia | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 |



**NEW**

