



SCHEMA TECNICA

Codice articolo **46527**

Taglie: **dal 35 al 48**

Categoria del DPI: **CE**
UNI EN ISO 20347:2012 O3 HI CI WR AN HRO
FO SRC

Art. conforme ai CAM

MADE IN ITALY

Descrizione del modello: Stivaletto Unisex invernale, con allacciatura mediante occhielli metallici e robuste stringhe di adeguata lunghezza, ed una cerniera centrale per un rapido sfilamento.

Nota informativa d'uso e manutenzione: E' importante tenere il prodotto sempre pulito e trattarlo regolarmente con prodotti non aggressivi; Conservare le calzature asciutte e pulite in un luogo appropriato a temperatura ambiente, al riparo da fonti di calore; ogni paio di calzature è imballato in singola scatola di cartone con allegato foglio istruzioni d'uso e informativa sulle caratteristiche di protezione.

Componenti:



Tomaia: in Vera Pelle di Vitellone, ingrassata ed impermeabilizzata, di colore nero, morbida e pastosa al tatto, spessore mm. 1,8/2

Fodera Collarino: le Pelli di Vitello per Soffietto, fodera linguetta, fodera collarino e giretto allacciatura sono, ingrassate ed impermeabilizzate, di colore nero, morbide e pastose, spessore mm. 1,0/1,2

Fodera KLIMATEX composta da uno strato di tessuto 90% PA e circa 10% fibra d'argento, avente la caratteristica fondamentale di essere antibatterica naturale permanente e che consente l'abbattimento di batteri, funghi ed aiuta ad evitare cattivi odori. La fodera, in colore nero, ha una trama di filato d'argento con disegno esagonale, una membrana impermeabile e traspirante, uno strato intermedio di materiale espanso, supporto di maglina a struttura indemagliabile; la fodera così composta, è unita mediante cuciture termosaldate con apposito nastro termoadesivo.

Sottopiede: intreccio di fibre sintetiche ad altissima tenacità ed antistatiche, resiste alla perforazione, come previsto dalla norma UNI EN ISO 20347:2012. Il sottopiede è composto da 3 parti: Sottopiede intero in fibre ad alta tenacità, fionso in acciaio e tallonetta di rinforzo realizzata in fibra cellulosica pressata.

Suola: in gomma nitrilica antistatica, antiscivolo, antiusura, antistatica, anticalore, il disegno del battistrada è stato realizzato in modo tale da evitare l'accumulo di fango e detriti. Nella parte posteriore del tacco è presente uno smusso di 7° concepito per aumentare l'aderenza durante la deambulazione.

Rinforzo: in punta in tessuto non tessuto/resine sintetiche che conferisce alla punta una giusta sostenutezza. Spessore mm 2,0 circa, viene applicato a caldo fra tomaia e fodera, dopo averla preventivamente assottigliata ai bordi.

Contrafforte: in agglomerato di fibre di cuoio, salpa, legate con lattice di gomma e resine naturali e sintetiche. Spessore mm 1,6/1,8

Imbottitura: in gommapiuma nel collarino, linguetta e gambette.



Protezione del malleolo: nella zona del malleolo parte esterna ed interna è stata inserita una protezione in materiale sintetico semirigido.

Plantare anatomico estraibile: realizzato in materiale espanso, con inserti in sughero e foderato in morbido tessuto, a contatto del piede, antistatico, estremamente traspirante.

Lavorazione Ago: metodo di unione di tomaia/fodera e sottopiede alla suola mediante collanti atossici ad alta adesività;