



SCHEMA TECNICA

Codice articolo **46818**

Taglie : **dal 34 al 50**

Categoria del DPI : 
UNI EN ISO 20347:2012 O3 WR FO SRC

Art. conforme ai CAM

MADE IN ITALY

Descrizione del modello: **Descrizione del modello:** calzatura bassa unisex, modello allacciato, allacciatura mediante 8 coppie di fori e robuste stringhe.

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: tomaia in pellame bovino fiore idrorepellente, morbido e traspirante.

Fodera: Fodera in KLIMATEX, membrana impermeabile e traspirante, unita mediante cuciture termosaldate con apposito nastro termoadesivo.

Sottopiede: intreccio di fibre sintetiche 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: Suola in poliuretano antistatica, antiscivolo, antiusura, antiolio, antiperforazione, leggera e flessibile.

Resistenza allo scivolamento: a norma UNI EN ISO 20347:2012 requisito SRC.

Assorbimento di energia: nella zona del tallone superiore a 20 Joule UNI EN ISO 20344:2012

Plantare: Plantare anatomico estraibile ENERGY, base in morbido poliuretano, inserto in gel super-ammortizzante nella zona del tallone, tessuto antibatterico a contatto con il piede.

Lavorazione AGO: metodo di unione di tomaia e fodera e sottopiede alla suola mediante collanti atossici ad alta adesività.

