

CALZATURA UOMO ESTIVA MOD. DERBY

Taglie: dal 38 al 46

Categoria del DPI: EN ISO 20347 O2 FOSRC

Descrizione

Calzatura bassa maschile modello derby allacciato, con sistema di ricambio d'aria Klimacomfort; allacciatura mediante 4 coppie di fori e robuste stringhe.

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

Fodera: in pelle fiore, morbido e traspirante nella parte posteriore, parte anteriore foderata in materiale idrofobico con trattamento Sanitized, batteriostatico e fungostatico.

Sottopiede: sottopiede in fibra antistatica con alto potere di assorbimento e deassorbimento del sudore con pianta in Vero cuoio fiore concia vegetale, in pianta sono presenti dei fori per il funzionamento del sistema di ricambio d'aria.

Suola: Suola in poliuretano antistatica, antiscivolo, antiusura, antiolio; leggera e flessibile, con dispositivo KLIMACOMFORT che garantisce un effettivo ricambio dell'aria all'interno della calzatura, soprattutto nei punti più critici sotto la pianta del piede e presso la punta dove maggiormente si accumula il sudore.

Resistenza allo scivolamento: a norma EN ISO 20347:2004 Amd1:2007 requisito SRC.

Assorbimento di energia: nella zona del tallone superiore a 20 Joule EN ISO 20344:2004

Plantare: Plantare anatomico.

Lavorazione Blake: metodo di unione di tomaia, fodera e sottopiede alla suola mediante collanti atossici ad alta adesività e una cucitura blake passante, realizzata nell'apposito canalino predisposto nel perimetro interno della pianta della suola.

Ecolabel: calzatura certificato "ECOLABEL", e rientra pertanto nella categoria delle "CALZATURE ECOLOGICHE"



K L I M A C O M F O R T



CALZATURA DONNA ESTIVA MOD. DERBY

Descrizione: calzatura bassa femminile, modello allacciato, con sistema di ricambio d'aria Klimacomfort; allacciatura mediante 6 coppie di occhielli e robuste stringhe.

Tomaia : tomaia in pellame bovino fiore idrorepellente, morbido e traspirante, inserti laterali realizzati in tessuto di colore nero, altamente resistente allo strappo, antiusura, impermeabile.

Fodera: in tessuto 100% poliammide, trattato con soluzione a ioni d'argento, antibatterico naturale, altamente traspirante.

Sottopiede: sottopiede in fibra antistatica con alto potere di assorbimento e deassorbimento del sudore, in pianta sono presenti dei fori per il funzionamento del sistema di ricambio d'aria.

Suola: Suola in poliuretano antistatica, antiscivolo, antiusura, antiolio, leggera e flessibile, con dispositivo KLIMACOMFORT che garantisce un effettivo ricambio dell'aria all'interno della calzatura, soprattutto nei punti più critici sotto la pianta del piede e presso la punta dove maggiormente si accumula il sudore.

Resistenza allo scivolamento: a norma EN ISO 20347:2004 Amd1:2007 requisito SRC.

Assorbimento di energia: nella zona del tallone superiore a 20 Joule EN ISO 20344:2004

Plantare: Plantare anatomico estraibile.

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

Taglie: dal 34 al 42

Categoria del DPI: EN ISO 20347 O2 FO SRC



K LIMACOMFORT

