

2005/G LEGEND LOW SHOE

POLICE & MILITARY



LEDER
ATMUNGSAKTIVITÄT
+500%

SOHLE
HALTBARKEIT
+20%

SOHLE
KLEBEFESTIGKEIT
+80%

ENERGIEAUFNAHME
IM ABSATZ
+80%

- Schuhe für Polizei und Zivilschutz
- Neuer Komfortleisten mit optimierter Passform im Fersen- und Mittelfußbereich
- leicht und komfortabel
- gute Stabilität sowohl beim Laufen wie auch beim Gehen
- ausgezeichnete Griffigkeit auf allen Untergründen (Haltbarkeit
- der Sohle überbietet um 20% die Anforderungen der Europäischen Norm EN ISO 20347 5.8.3)
- Futter: GORE-TEX® Performance Comfort Footwear, geeignet für verschiedenen Klimabedingungen und bei Outdooraktivitäten
- hoch atmungsaktiv (die Verdunstungsrate überbietet um 500% die Anforderungen der Europäischen Norm EN ISO 20347 5.4.6)
- ultimativer Tragekomfort den ganzen Tag über
- antistatische, gegen Öle und Kohlenwasserstoffe beständige Sohle
- die Energieaufnahme im Fersenbereich überbietet um 80% die Anforderungen der Europäischen Norm EN ISO 20347 6.2.4
- die Verklebungsfestigkeit der Sohle überbietet um 80% die Anforderungen der Europäischen Norm EN ISO 20347 5.3.1.2.



Produktname: LEGEND LOW SHOE

Artikelnummer: 2005/G

Obermaterial

vollnarbiges Rindsleder, wasserabweisend und atmungsaktiv, Farbe schwarz, chromgegerbt und anilingefärbt, Stärke 1.8 – 2.0 mm

Bund und Faltlasche

vollnarbiges Rindsleder, hydrophobiert und atmungsaktiv, anilingefärbt in schwarz und chromgegerbt, sehr weich und mit 1,1-1,2 mm Stärke

Futter

verschweißtes 4-Lagen-Laminat (GORE-TEX® DURACOM MS SPORTIVE), in Sockenform (Bootie) eingearbeitet:

Lage 1 - Abriebfestes Futter 72%PA /28%PES

Lage 2 - Funktionseinsatz aus Filz 100% PES

Lage 3 - Wasserdichte und atmungsaktive Klimamembran ePTFE

Lage 4 - Schutzschicht im hinteren Bereich 100% PA

Hinterkappe

Thermokappe, Vlies aus Synthetikfasern, 1,8 mm Stärke, mit heißklebenden Kunstharzen imprägniert, thermogeformt zur Anpassung an die anatomische Fersenform und zwischen Futter und Schaft im hinteren Schuhbereich eingearbeitet, um Haltbarkeit und Komfort zu verbessern

Zehenschutzkappe

Thermokappe aus Polyurethan und Synthetikfasern, mit heißklebenden Kunstharzen imprägniert, Stärke 1,3 mm

Brandsohle

aus mit Synthetikfasern gearbeiteter Vlies, mit Kunstharzen imprägniert, antistatisch, Stärke ca. 4.0 mm, im Bereich des Fußgewölbes ist eine Gelenkfeder aus Kunststoff eingearbeitet, die durch eine die Brandsohlenfläche zu ca. 75% abdeckende Kunststoffverstärkung festgehalten wird

Laufsohle

aus kompaktem antistatischen, ölabweisenden Spezialkautschuk, kohlenwasserstoffbeständig, abnutzungsfest und mit sowohl auf Stahl- wie auch

Keramikgrund rutschfestem Profi I. Darüber hinaus beständig gegen Kontaktwärme (Probe bei 300° C).

herausnehmbare Einlage

Fußbetteneinlage mit 3,5 mm Gesamtstärke, bestehend aus einem Filzvlies zur Schweißabsorption und Oberschicht aus abriebfestem Gewebe 100% PA.

Nähte

Nähgarn aus Polyester, Garnnummer 20/3 hydrophobiert, schwarz

Schnürsystem

Schnürbänder aus hydrophobiertem Polyester, Farbe schwarz, zum Durchziehen durch 5 Ösenpaare aus brüniertem, rostfreiem Messing

Gewicht pro Paar

ca. 1180 g (Größe 42)

Schuhhöhe

ca. 11 cm (inkl. Sohle) (Größe 42)

CE-Zertifizierung

EN ISO 20347:2012 O2 CI HI HRO WR FO SRC PSA KATEGORIE II

Größensortiment

36 - 49