

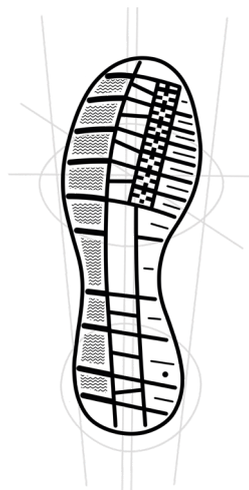


PRODUKTINFORMATIONEN

- **Obermaterial** : Mikrofaser mit Velourseffekt
- **Innenfutter** : atmungsaktive, perforierte Mikrofaser
- **Zehenschutzkappe** : Fiberglas
- **Zwischensohle** : „Fibre-LS“
- **Sohle** : CASUAL / 2PU
- **Lieferbare Größen** : 38 bis 50 (Weite L)
- **Artikelgrundnummer** : 8128

BESONDERHEITEN

- auch als Arbeitstiefel O2 erhältlich
- inklusive LEMAITRE MEMORYfoam-Einlegesohle
- hervorragende Bodenhaftung (SRC - Slip Resistance)
- benzin- und ölresistente Sohle (FO - Resistance to Fuel and Oil)
- zertifiziert für MEMORYfoam-Einlegesohlen, und OPUS semiorthopädische Einlegesohlen
- metallfrei - 0% metal



CASUAL

SOHLEN-HIGHLIGHTS

- große Auftrittfläche für optimal Stabilität
- federt Stöße ab und schont Rücken und Gelenke
- Sohle entwickelt für industrielle und urbane Untergründe
- profilierte Sohle für verstärkte Haftung
- extra flexible und leichte Sohle

ANWENDUNGSBEREICHE

- Dienstleistungsunternehmen, Handwerk, Management, Logistik, Kundendienst, Vertrieb
Transport, Behörden und Verwaltungen



EIGENSCHAFTEN SCHAFT

- **Obermaterial** : Mikrofaser mit Velourseffekt
- **Zunge** : wasserabweisende Mikrofaser
- **Innenfutter** : atmungsaktive, perforierte Mikrofaser



EIGENSCHAFTEN SOHLE

- **Name** : CASUAL
- **Material** : PU/PU
- **Sohle antistatisch**
- **Reibungskoeffizient (SRA)** :
Gleiten der Lauffläche nach vorne : 0,34 (Norm $\geq 0,32$)
Gleiten der Ferse nach vorne : 0,31 (Norm $\geq 0,28$)
- **Reibungskoeffizient (SRB)** :
Gleiten der Lauffläche nach vorne : 0,22 (Norm $\geq 0,18$)
Gleiten der Ferse nach vorne : 0,20 (Norm $\geq 0,13$)

VARIANTE

- **Name** : Derby sable S3
- **Artikelgrundnummer** : 8126



WEITERE INFORMATIONEN

- **Gewicht** : 478 g (pro Schuh in Größe 42)

VERPACKUNG

- **von 38 bis 43**
Box 316 x 204 x 121 mm
Karton 635 x 445 x 325 mm
(10 Boxen pro Karton)
- **von 44 bis 50**
Box 355 x 220 x 130 mm
Karton 660 x 450 x 360 mm
(10 Boxen pro Karton)

EAN-NUMMERN

- **38** 3237154509388
- **39** 3237154509395
- **40** 3237154509401
- **41** 3237154509418
- **42** 3237154509425
- **43** 3237154509432
- **44** 3237154509449
- **45** 3237154509456
- **46** 3237154509463
- **47** 3237154509470
- **48** 3237154509487
- **49** 3237154509494
- **50** 3237154509500

GRUNDLEGENDE UND ZUSÄTZLICHE ANFORDERUNGEN NACH NORM EN ISO 20345: 2011

- | | | |
|--|---|---|
| A Antistatik (Antistatic) | FO Kraftstoffbeständigkeit (Resistance of Fuel and Oil) | WR Wasserdichtigkeit (Water Resistance) |
| AN Knöchelschutz (Ankle Protection) | HI Hitzeisolierung (Heat Isolation) | WRU Wasserdichtes Obermaterial (Water Resistant Upper) |
| CI Kälteisolierung (Cold Isolation) | HRO Verhalten gegen Kontakthitze (Heat Resistance Outsole) | SRC Rutschfestigkeit (SRC=SRA+SRB) (Slip Resistance A/B/C) |
| CR Schnittfestigkeit (Cut Resistance) | M Mittelfußschutz (Metatarsal Protection) | |
| E Energieaufnahme (Energy Absorption) | P Widerstand gegen Durchstich (Perforation Resistance) | |