

DERBY MARINE 02

SRC [0% METAL]

Norm EN ISO 20347 : 2012

LEMAITRE

meisterhafte Sicherheitsschuhe



memoryfoam

By LEMAITRE

■ hochdichter Schaumstoff
78% recycelt



Größe 35 bis 50

Artikelnummer : 8130

Produktvorteile

- **Obermaterial aus Mikrofaser mit Velourseffekt** : leicht, atmungsaktiv und widerstandsfähig gegen Risse und Abrieb
- **Atmungsaktives, perforiertes Mikrofaserfutter** : antiallergisch und antimikrobiell, temperaturregulierende Wirkung, reduziert die Bildung von unangenehmen Gerüchen
- **MEMORYfoam by LEMAITRE** : antibakterielle Einlegesohle mit Formgedächtnis, optimale Energieverteilung, Vorbeugung von MSE
- **Casual-Chic-Style** : elegant und lässig, Klassiker unter den Straßenschuhen, neu interpretiert als Sicherheitsschuh

[0% METAL] ■ **100% metallfrei** : ideal in Bereichen mit Metalldetektoren (Flughäfen, Lagerhäuser)



Sohle CASUAL 2PU antistatisch

- **Sohle für industrielle und urbane Untergründe entwickelt** : gute Griffigkeit
- **Große Auftrittsfläche** : optimale Stabilität
- **Stoßdämpfung** : Schonung für Rücken und Gelenke
- **Profilierte Sohle** : verstärkte Haftung
- **Flexibel und leicht** : Sohle unterstützt den Gang

ANWENDUNGSBEISPIELE

- Dienstleistungsunternehmen, Handwerk, Management, Logistik, Kundendienst, Vertrieb, Transport, Behörden und Verwaltungen
- Für Tätigkeiten, bei denen kein Durchtrittschutz und kein Schutz vor Stößen oder Quetschungen vorgeschrieben ist.



lemaitre-deutschland.de

Qualität ist unsere Kultur, Sicherheit unsere höchste Priorität.

DERBY MARINE 02



Norm EN ISO 20347: 2012

Eigenschaften Schaft

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

Eigenschaften Sohle

- **Name** : CASUAL
- **Material** : Polyurethan / Polyurethan
- **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



Chukka marine 02
ARTIKELNUMMER : 8135

Weitere Informationen

Gewicht pro Schuh Größe 42 : 400 g

Verpackung

von 35 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 345 x 230 x 122 mm

Karton 635 x 485 x 355 mm

10 Boxen pro Karton

Barcodes

35	3237154495353	43	3237154495438
36	3237154495360	44	3237154495445
37	3237154495377	45	3237154495452
38	3237154495384	46	3237154495469
39	3237154495391	47	3237154495476
40	3237154495407	48	3237154495483
41	3237154495414	49	3237154495490
42	3237154495421	50	3237154495506

Grundlegende und zusätzliche Anforderungen nach Norm EN ISO 20347: 2012

Arbeitsschuhe

01



02



03



Durchtrittssicherer Einsatz
1100N: Sohlenschutz
gegen Perforation

A antistatische Schuhe

E Energieaufnahme der Ferse

Wru wasserdichtes Obermaterial

SRA Rutschfestigkeit auf keramischen Fliesen mit Natriumlaurylsulfat

SRB Rutschfestigkeit auf glatter Stahloberfläche mit Glycerin

SRC = **SRA** + **SRB**

LEMAITRE
meisterhafte Sicherheitsschuhe

Lemaitre Deutschland GmbH
Verler Straße 477 | 33334 Gütersloh
Tel: 05241 / 70839-0 | Fax: 05241 / 70839-20

lemaitre-deutschland.de

Die auf diesem Blatt angegebenen Daten können sich ohne vorherige Ankündigung durch Weiterentwicklung des Produktes und der verwendeten Materialien verändern.

©Lemaitre, 2023-07