

LEMAITRE

meisterhafte Sicherheitsschuhe

PLANET BAS BLEU S3S



Norm EN ISO 20345 : 2022

Neue Produktlinie

TRAINER LSG

umweltfreundlich konzipiert



Größe 35 bis 50

Artikelnummer : 8123

Produktvorzüge

- **Polyester-Obermaterial aus recycelten PET-Flaschen** : leicht, atmungsaktiv, nachhaltig und widerstandsfähig gegen Risse und Abrieb
- **Futter aus Bambusfasern und recyceltem Polyester** : antiallergisch und antimikrobiell, temperaturregulierende Wirkung, reduziert die Bildung von unangenehmen Gerüchen
- **MEMORYfoam by LEMAITRE** : antibakterielle Einlegesohle mit Formgedächtnis, optimale Energieverteilung, Vorbeugung von MSE
- **Ökologisch gestalteter Sicherheitsschuh** aus > 25% recycelten oder rückgewonnenen Materialien und Komponenten (ISO-Norm 14021:2016)



- **100% metallfrei** : ideal in Bereichen mit Metalldetektoren



- **Zehenschutzkappe** : Fiberglas



- **Zwischensohle** : 78% recyceltes, hochfestes Verbundtextil, Typ PS (neuer Standard, Test mit 3mm Spitze)

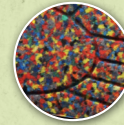


Sohle CARBON LSG PU mit Mono-Dichte antistatisch

- **Sohle für Industrieböden 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
- **Sohle getestet und zertifiziert** auf die Anforderung der zusätzlichen Rutschfestigkeit SR nach der neuen Norm 20345: 2022



memoryfoam By LEMAITRE



- **hochdichter Schaumstoff**
78% recycelt



ANWENDUNGSBEISPIELE

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



ENTWICKELT
UNTER BEACHTUNG DER
FUßANATOMIE

lemaitre-deutschland.de

Qualität ist unsere Kultur, Sicherheit unsere höchste Priorität.

PLANET BAS BLEU S3S



Norm EN ISO 20345 : 2022

Eigenschaften Schaft

- **Obermaterial** : wasserabweisende Mikrofaser mit Velourseffekt und 90% recyceltes PET-Textil
- **Zunge** : wasserabweisende Mikrofaser und Textil aus 90% recyceltem PET
- **Innenfutter** : 61% recyceltes Material (Bambus & recyceltes Polyester)

Eigenschaften Sohle

- **Name** : CARBON
- **Material** : Polyurethan (enthält recyceltes Polyol)
- **Sohle antistatisch**
- **Reibungskoeffizient (grundlegende Anforderungen)** : Gleiten der Ferse nach vorne : 0,43 (Norm $\geq 0,31$)
Gleiten der Lauffläche nach hinten : 0,61 (Norm $\geq 0,36$)
- **Reibungskoeffizient SR** : Gleiten der Ferse nach vorne : 0,27 (Norm $\geq 0,22$)
Gleiten der Lauffläche nach hinten : 0,48 (Norm $\geq 0,22$)

VARIANTEN



Planet haut bleu S3S
ARTIKELNUMMER : 8121

Weitere Informationen

Gewicht pro Schuh Größe 42 : 454 g

Verpackung

| von 35 bis 42 | | von 43 bis 50 | |
|---------------|---------------------|---------------|---------------------|
| Box | 315 x 220 x 123 mm | Box | 355 x 220 x 130 mm |
| Karton | 635 x 445 x 315 mm | Karton | 660 x 450 x 360 mm |
| | 10 Boxen pro Karton | | 10 Boxen pro Karton |

Barcodes

| | | | |
|-----------|---------------|-----------|---------------|
| 35 | 3237154520352 | 43 | 3237154520437 |
| 36 | 3237154520369 | 44 | 3237154520444 |
| 37 | 3237154520376 | 45 | 3237154520451 |
| 38 | 3237154520383 | 46 | 3237154520468 |
| 39 | 3237154520390 | 47 | 3237154520475 |
| 40 | 3237154520406 | 48 | 3237154520482 |
| 41 | 3237154520413 | 49 | 3237154520499 |
| 42 | 3237154520420 | 50 | 3237154520505 |

Grundlegende und zusätzliche Anforderungen nach Norm EN ISO 20345: 2022

Sicherheitsschuhe

S3S



Rutschfestigkeit

keine Markierung

Rutschfester Schuh auf einem gefliesten Boden mit einer Lösung aus Natriumlaurylsulfat (NaLS).



Rutschfester Schuh auf gefliestem Boden mit Glycerinlösung.



Zehenkappe 200J: Schützt den Vorfuß vor Stößen und Quetschungen



Durchtrittssicherer, nichtmetallischer Einsatz bis 3 mm Spitze (Typ PS)



A Antistatik
(Antistatic)



E Energieaufnahme
(Energy Absorption)



Fo Kraftstoffbeständigkeit
(Resistance to Fuel and Oil)



neuer Standard
Wpa Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme
(Water Penetration and Absorption)



neuer Standard
Sc Abriebfestigkeit der Überkappe
(Scuff Cap)



ESD ESD-Schuh
(Electro Static Discharge)



Ci Kälteisolierung
(Cold Insulation)



Hi Wärmeisolierung
(Heat Insulation)



Hro Verhalten gegen Kontaktwärme
(Heat Resistance Outsole)



Wr Wasserdichtheit
(Water Resistance)



neuer Standard
Lg Halt auf Leitern
(Ladder Grip)



An Knöchelschutz
(Ankle Protection)

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