

PLANET HAUT BLEU S3S



Norm EN ISO 20345 : 2022

Neue Produktlinie

TRAINER LSG

umweltfreundlich konzipiert



memoryfoam

By LEMAITRE



- hochdichter Schaumstoff
78% recycelt



Größe 35 bis 50

Artikelnummer : 8121

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



- **100% metallfrei** : ideal in Bereichen mit Metalldetektoren (Flughäfen, Lagerhäuser)



- **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

ANWENDUNGSBEISPIELE

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



lemaitre-deutschland.de

Qualität ist unsere Kultur, Sicherheit unsere höchste Priorität.

PLANET HAUT 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 bas bleu S3S
ARTIKELNUMMER : 8123

Weitere Informationen

Gewicht pro Schuh Größe 42 : 489 g

Verpackung

von 35 bis 42

Box 315 x 220 x 123 mm
Karton 635 x 445 x 315 mm
10 Boxen pro Karton

von 43 bis 50

Box 355 x 220 x 130 mm
Karton 660 x 450 x 360 mm
10 Boxen pro Karton

Barcodes

35	3237154521359	43	3237154521434
36	3237154521366	44	3237154521441
37	3237154521373	45	3237154521458
38	3237154521380	46	3237154521465
39	3237154521397	47	3237154521472
40	3237154521403	48	3237154521489
41	3237154521410	49	3237154521496
42	3237154521427	50	3237154521502

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