

Zertifiziert für:

**MEMORYfoam**  
by **LEMAITRE**



- **Obermaterial** : luftige, gelochte Mikrofaser
- **Innenfutter** : 3D-Mesh
- **Zehenschutzkappe** : Aluminium
- **Zwischensohle** : „Fibre-LS“, metallfrei
- **Sohle** : STREET / 2PU
- **Lieferbare Größen** : 36 bis 43 (Weite S)
- **Gewicht pro Schuh in Größe 42** : 456g
- **Artikelgrundnummer** : 8081
- **Besonderheiten** :
  - zertifiziert nach Norm EN ISO 20345:2011
  - zertifiziert für Einlegesohle MEMORYfoam
  - zertifiziert für OPUS - semiorthopädische Einlegesohlen
  - benzin- und ölresistente Sohle (FO - Resistance to Fuel and Oil)
  - ESD-Modell: Elektrischer Widerstand von < 35 MΩ
  - Damenmodell - speziell für den Frauenfuß
  - geeignet für eine Versorgung mit dem Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191
- **Anwendungsbereiche** :
  - Elektronik- und Automobilsektor, Dienstleistungen, Lager, Logistik

Für den Komfort: Kragen und Lasche weich gepolstert!

Speziell für den Damenfuß konzipiert!

Luftige, gelochte Mikrofaser!

Geeignet für eine Versorgung mit dem Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191!



Perfekter Durchtrittschutz dank metallfreier Zwischensohle „Fibre-LS“!

## LEMAITRE

Safety since 1974

lemaitre-deutschland.de



Zertifiziert für:

**MEMORYfoam**  
by **LEMAITRE**



- **Obermaterial** : luftige, gelochte Mikrofaser, Frontschutz aus TPU
- **Innenfutter** : 3D-Mesh
- **Zehenschutzkappe** : Aluminium
- **Zwischensohle** : „Fibre-LS“, metallfrei
- **Sohle** : STREET / 2PU
- **Lieferbare Größen** : 36 bis 48 (Weite L)
- **Gewicht pro Schuh in Größe 42** : 456g
- **Artikelgrundnummer** : 8080
- **Besonderheiten** :
  - zertifiziert nach Norm EN ISO 20345:2011
  - zertifiziert für Einlegesohle MEMORYfoam
  - zertifiziert für OPUS - semiorthopädische Einlegesohlen
  - benzin- und ölresistente Sohle (FO - Resistance to Fuel and Oil)
  - ESD-Modell: Elektrischer Widerstand von < 35 MΩ
  - geeignet für eine Versorgung mit dem Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191

Für den Komfort: Kragen und Lasche weich gepolstert!

Geeignet für eine Versorgung mit dem Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191!



Luftige, gelochte Mikrofaser!

Sportlich flexibler Frontschutz aus TPU!

Perfekter Durchtrittschutz dank metallfreier Zwischensohle „Fibre-LS“!

▪ **Anwendungsbereiche** :

- Elektronik- und Automobilsektor, Dienstleistungen, Lager, Logistik

**! ACHTUNG** : ESD-Schuhe sind nicht geeignet bei Arbeiten an elektrischer Spannung führenden Quellen. ESD-Schuhe schützen Gegenstände, nicht den Träger!

## LEMAITRE

Safety since 1974

lemaitre-deutschland.de



Zertifiziert für:

**MEMORYfoam**  
by **LEMAITRE**



- **Obermaterial** : Vollnarbenleder, oberflächenbeschichtetes Spezialleder
- **Innenfutter** : abriebfestes Textil
- **Zehenschutzkappe** : Aluminium
- **Zwischensohle** : „Fibre-LS“, metallfrei
- **Sohle** : STREET / 2PU
- **Lieferbare Größen** : 36 bis 48 (Weite L)
- **Gewicht pro Schuh in Größe 42** : 550g
- **Artikelgrundnummer** : 1975
- **Besonderheiten** :
  - zertifiziert nach Norm EN ISO 20345:2011
  - zertifiziert für Einlegesohle MEMORYfoam
  - zertifiziert für OPUS - semiorthopädische Einlegesohlen
  - benzin- und ölresistente Sohle (FO - Resistance to Fuel and Oil)
  - geeignet für eine Versorgung mit dem Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191

Für den Komfort: Kragen und Lasche weich gepolstert!

Wasserabweisendes Vollnarbenleder!

Raffinierter Knöchelschutz!



Oberflächenbeschichtetes Spezialleder!

Sportlich leichte Sneakersohle!

Geeignet für eine Versorgung mit dem Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191!

Perfekter Durchtrittschutz dank metallfreier Zwischensohle „Fibre-LS“!

▪ **Anwendungsbereiche** :

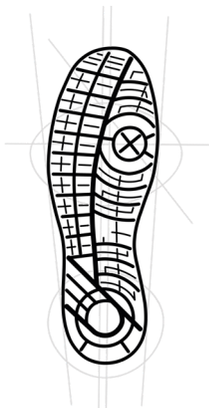
- Logistiker und Fahrer, Leichtindustrie, Dienstleistungen, Nacharbeiten

**! ACHTUNG** : ESD-Schuhe sind nicht geeignet bei Arbeiten an elektrischer Spannung führenden Quellen. ESD-Schuhe schützen Gegenstände, nicht den Träger!

## LEMAITRE

Safety since 1974

lemaitre-deutschland.de



Zertifiziert für:

**MEMORYfoam**  
by **LEMAITRE**



- **Obermaterial** : Vollnarbenleder, oberflächenbeschichtetes Spezialleder
- **Innenfutter** : abriebfestes Textil
- **Zehenschutzkappe** : Aluminium
- **Zwischensohle** : „Fibre-LS“, metallfrei
- **Sohle** : STREET / 2PU
- **Lieferbare Größen** : 36 bis 48 (Weite L)
- **Gewicht pro Schuh in Größe 42** : 500g
- **Artikelgrundnummer** : 1970
- **Besonderheiten** :
  - zertifiziert nach Norm EN ISO 20345:2011
  - zertifiziert für Einlegesohle MEMORYfoam
  - zertifiziert für OPUS - semiorthopädische Einlegesohlen
  - benzin- und ölresistente Sohle (FO - Resistance to Fuel and Oil)
  - geeignet für eine Versorgung mit dem Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191

Für den Komfort: Kragen und Lasche weich gepolstert!

Wasserabweisendes Vollnarbenleder!

Geeignet für eine Versorgung mit dem Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191!



Oberflächenbeschichtetes Spezialleder!

Sportlich leichte Sneakersohle!

Perfekter Durchtrittschutz dank metallfreier Zwischensohle „Fibre-LS“!

▪ **Anwendungsbereiche** :

- Logistiker und Fahrer, Leichtindustrie, Dienstleistungen, Nacharbeiten

**! ACHTUNG** : ESD-Schuhe sind nicht geeignet bei Arbeiten an elektrischer Spannung führenden Quellen. ESD-Schuhe schützen Gegenstände, nicht den Träger!

## LEMAITRE

Safety since 1974

lemaitre-deutschland.de



Zertifiziert für:

**MEMORYfoam**  
by **LEMAITRE**



- **Obermaterial** : Textil-/Veloursledermix
- **Innenfutter** : abriebfestes Textil
- **Zehenschutzkappe** : Aluminium
- **Zwischensohle** : „Fibre-LS“, metallfrei
- **Sohle** : STREET / 2PU
- **Lieferbare Größen** : 38 bis 48 (Weite L)
- **Gewicht pro Schuh in Größe 42** : 514g
- **Artikelgrundnummer** : 1985
- **Besonderheiten** :
  - zertifiziert nach Norm EN ISO 20345:2011
  - zertifiziert für Einlegesohle MEMORYfoam
  - zertifiziert für OPUS - semiorthopädische Einlegesohlen
  - benzin- und ölresistente Sohle (FO - Resistance to Fuel and Oil)
  - ESD-Modell: Elektrischer Widerstand von < 35 MΩ
  - geeignet für eine Versorgung mit dem Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191
- **Anwendungsbereiche** :
  - Elektronik- und Automobilsektor, Dienstleistungen, Lager, Logistik

Für den Komfort: Kragen und Lasche weich gepolstert!

Auflockernde, wasserabweisende Textileinsätze!



Edles, weiches Veloursleder!

Sportlich leichte Sneakersohle!

Geeignet für eine Versorgung mit dem Springer-Einlagen-System nach DGUV Regel 112-191!

Perfekter Durchtrittschutz dank metallfreier Zwischensohle „Fibre-LS“!

**! ACHTUNG** : ESD-Schuhe sind nicht geeignet bei Arbeiten an elektrischer Spannung führenden Quellen. ESD-Schuhe schützen Gegenstände, nicht den Träger!

## LEMAITRE

Safety since 1974

lemaitre-deutschland.de