

LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974



› CATALOGUE EXPORT CEE

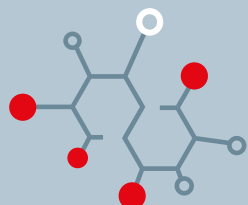
Chiffres et infos clés

KEY FIGURES AND INFORMATION

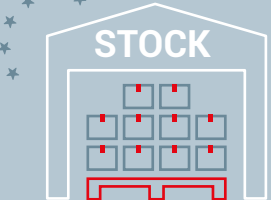
40 MILLIONS D'€ DE CHIFFRE D'AFFAIRES /AN

130 COLLABORATEURS EN EUROPE

NOUVELLE USINE 4.0



1,4 MILLIONS DE PAIRES VENDUES EN EUROPE



400 000 PAIRES DE CHAUSSURES DISPONIBLES EN EUROPE

4 filiales
| Allemagne
| République Tchèque
| Espagne
| BELGIQUE

3 machines à injecter Desma

15 GAMMES



2500 PAIRES/JOUR INJECTÉES EN FRANCE

350 modèles INDUSTRIE, BTP, AGRO ALIMENTAIRE, ...



R&D ET LABORATOIRE D'ESSAIS INTERNES BREVETS



ACHATS RESPONSABLES

CHOIX & RESPONSABILISATION DES FOURNISSEURS

SOURCING DE MATERIAUX RECYCLABLES OU RECYCLÉS



lauréat DU LABEL POUR LA politique RSE



partenaires
PFI
Germany
ISC
Germany



ENQUÊTE DE satisfaction clients

Notre ADN

Expertise, exigence, protection

OUR DNA - EXPERTISE, HIGH STANDARDS, PROTECTION

L'amour du travail bien fait.

Fort d'une expertise industrielle dans la fabrication de chaussures exigeantes, Lemaitre Sécurité apporte une **technicité** et une qualité exceptionnelle pour protéger les femmes et les hommes sur leur lieu de travail. De la conception à la fabrication, chez Lemaitre Sécurité, la **responsabilité** est une vocation durable.

The love for doing good work.

With a strong industrial expertise in the manufacture of demanding footwear, Lemaitre Sécurité brings an exceptional technicality and quality to protect women and men in the workplace. From design to manufacturing, at Lemaitre Sécurité, responsibility is a lasting vocation.

L'excellence est à vos pieds.

Lemaitre Sécurité chausse dans le monde des milliers de travailleurs évoluant dans des environnements techniques, parfois difficiles, voire extrêmes. Plébiscités pour leur **solidité**, leur **durabilité** et leur **confort**, les chaussures LEMAITRE assurent une sécurité parfaite. Les finitions et la vaste gamme de pointures et de modèles séduisent celles et ceux qui souhaitent se protéger sans transiger sur le confort et le style.

Excellence is at your feet.

Lemaitre Sécurité provides thousands of safety shoes in the world for workers evolving in technical and extreme environments. Popular for their strength, durability and comfort, LEMAITRE footwear ensure a perfect protection. The various finishes and the wide range of sizes and models seduce those who wish to protect themselves without compromising on comfort and style.

Le respect de toutes les morphologies.

En collaboration avec CTC (Centre Technique du Cuir) et en s'appuyant sur leurs études, l'équipe de **conception** LEMAITRE a développé une **grande expertise** du pied et du chaussant. Cette démarche **Anatomique** fondamentale permet de prévenir certains risques de santé, dans le respect de la morphologie de chacun et du **corps humain dans sa globalité**.

Respect for all the morphologies.

In collaboration with CTC (Technical Center for Leather) and based on their studies, the LEMAITRE design team has developed an expertise of the foot and footwear. This fundamental anatomical approach prevents certain health risks, while respecting the morphology of each person and the human body in its entirety.



Responsable sur tous les fronts

RESPONSIBLE ON ALL FRONTS

Lemaitre Sécurité fabrique des chaussures de sécurité conçues pour durer. En optant pour des modèles de qualité qui résistent à l'épreuve du temps, l'entreprise réduit aussi le gaspillage et son impact sur l'environnement, en plus de garantir une protection optimale.

Conscient des enjeux environnementaux et sociaux, Lemaitre Sécurité innove en fabriquant ses nouvelles gammes à l'aide de matériaux recyclés et sourcés de manière responsable. Elle incorpore plus de matériaux recyclables à ses gammes et travaille à réduire les déchets liés à leur fabrication. Lemaitre Sécurité souhaite garantir des pratiques les plus éthiques possible dans le choix des matières premières et de leurs fournisseurs. Les gammes évoluent, mais la qualité reste la même.

Cet engagement dans cette **démarche RSE** ne date toutefois pas d'aujourd'hui. Respectivement en 2017 et 2020, Lemaitre Sécurité construit un nouveau site logistique à basse consommation d'énergie et sa nouvelle usine 4.0 en Alsace.

Lemaitre Sécurité manufactures safety shoes designed to last. By opting for quality models that resist the test of time, the company also reduces waste and its impact on the environment, in addition to ensuring optimal protection.

Aware of environmental and societal issues, Lemaitre Sécurité innovates by manufacturing its new ranges using recycled and responsibly sourced materials. It incorporates more recycled materials in its ranges and works to reduce manufacturing waste. Lemaitre Sécurité wishes to guarantee the most ethical practices possible in the choice of raw materials and their suppliers. The ranges evolve, but the quality remains the same.

However, this commitment to CSR is not new. In 2017 and 2020 respectively, Lemaitre Sécurité builded a new lowenergy consumption logistics site and its new 4.0 factory in Alsace.

ÉQUIPEMENTS, RESSOURCES ET ÉNERGIE

NOUVELLE USINE 4.0 en france



EN ZONE D'ACTIVITÉ, CONSTRUCTION
AVEC DES ENTREPRISES LOCALES



PLATEFORME LOGISTIQUE

À FAIBLE EMPREINTE CARBONE

RÉCUPÉRATION ÉNERGÉTIQUE



ÉCONOMIES D'ÉNERGIE



LED BASSE CONSOMMATION,
CHAUFFAGE RAISONNÉ,
ISOLATION THERMIQUE





LOCAUX SPÉCIFIQUES
SÉCURISÉS ATEX



ZONE DE RÉTENTION
POUR LES PRODUITS
CHIMIQUES

AIRE DE DÉPOTAGE
SÉCURISÉE



QUAI LOGISTIQUE
AVEC DÉSHUILEURS



ITRI ET RECYCLAGE



TÉLÉMÉTRIE
DE LA GESTION
DES DÉCHETS



Réduction
de la consommation
de plastique
PAPIER ET CARTON

RÉEMPLOI DES EMBOUTS
DE PROTECTION

DÉJÀ 10 000 EMBOUTS RÉCUPÉRÉS
avec l'ESAT Adapei Papillons Blancs
d'Alsace



Recyclage
DES DÉCHETS



DE POLYURÉTHANE

OBJECTIF : 30 TONNES PAR AN

OBJECTIF 2025

-10%
DE DÉCHETS
ET EMBALLAGES

OBJECTIF 2030

-20%
DES ÉMISSIONS
CARBONE



Lemaitre s'engage pour l'environnement **et le prouve !**

LEMAITRE COMMITS TO THE ENVIRONMENT AND PROVES IT

Le label LEMAITRE Safety Green

En 2022, Lemaitre Sécurité créé son label interne **Lemaitre Safety Green**. Avec la volonté de fabriquer des EPI **durables, fiables et éco-responsables**, la nouvelle gamme TRAINER LSG est née : **des chaussures de sécurité éco-conçues à partir de matières et composants recyclés ou récupérés**.

The Lemaitre Safety Green label

In 2022, Lemaitre Sécurité created its internal label Lemaitre Safety Green.

With the will to manufacture long-lasting, reliable and eco-friendly PPE, the new TRAINER LSG range was born: safety shoes designed from recycled or reused materials and components.



Les garanties

du Label Lemaitre Safety Green
THE LEMAITRE SAFETY GREEN LABEL'S GUARANTEES

IMATÉRIAUX



MATIÈRES À DESSUS (TIGE)
50% RECYCLÉES
(NORME ISO 14021 : 2016)

25%
DE MATIÈRES RECYCLÉES
PAR CHAUSSURE
(NORME ISO 14021 : 2016)



UN MINIMUM DE
5 COMPOSANTS
RECYCLÉS
OU RÉCUPÉRÉS

RÉEMPLOI DE DÉCHETS
DE PRODUCTION
EMBOUTS ET SEMELLES



EMBALLAGE



BOÎTE À CHAUSSURE
EN CARTON
100% RECYCLÉ

| PROVENANCE DES MATÉRIAUX

CIRCUIT COURT
AVEC AU MOINS
80% DES MATIÈRES
OU COMPOSANTS



MATIÈRES OU COMPOSANTS
ORIGINAIRES
D'EUROPE
OU DU BASSIN MÉDITERRANÉEN

SEMELLE
INJECTÉE EN
FRANCE

Lemaitre Circular

Recyclez vos chaussures de sécurité avec Lemaitre !

RECYCLE YOUR SAFETY SHOES WITH LEMAITRE !

Aller plus loin. C'est le souhait de Lemaitre Sécurité, premier fabricant de chaussures de sécurité français à proposer une solution d'économie circulaire complète : de l'éco-conception à la gestion de fin de vie d'un produit. Acteur pionnier à la recherche de solutions de recyclage et participant à la création d'une filière de récupération, inexistant à ce jour au sein de son industrie, Lemaitre Sécurité est fier de proposer son projet pilote Lemaitre Circular à ses partenaires commerciaux.

Grâce à la collecte, au recyclage et à la valorisation des chaussures de sécurité usagées labellisées Lemaitre Safety Green, Lemaitre Circular contribuera au développement de solutions écoresponsables dans le monde des EPI.

Les chaussures usagées « non souillées » seront collectées auprès de clients distributeurs ayant formellement manifesté leur intérêt pour ce projet. Des containers de collecte seront proposés dans différents formats selon l'importance du flux de récupération à traiter, et selon le lieu de collecte envisagé (ventes au détail, usines et ateliers).

Enfin, les chaussures seront à terme intégrées à une chaîne de recyclage afin de récupérer les éléments valorisables.

Going further. This is the wish of Lemaitre Sécurité, the first French manufacturer of safety footwear to propose a complete circular economy solution: from eco-design to end-of-life management of a product. As a pioneer in the search for recycling solutions and as a participant in the creation of a recovery channel, which is currently non-existent in its industry, Lemaitre Sécurité is proud to propose its Lemaitre Circular pilot project to its commercial partners.

Through the recycling and valorization of used safety footwear labeled Lemaitre Safety Green, Lemaitre Circular will contribute to the development of eco-responsible solutions in the PPE world. The «unsoiled» used footwear will be collected from distributors who have formally expressed their interest in this project. Containers will be offered in different formats depending on the size of the flow, and on the collection location (retail, factories and workshops).

Finally, the footwear will eventually be integrated into a recycling chain in order to reuse the reusable elements.



Engagements sociaux & sociétaux

SOCIAL AND SOCIETAL COMMITMENTS



emplois et formations

PLAN D'ÉVOLUTION



FORMATIONS EXTERNALES ET INTERNES

EMBAUCHES SENIORS ET JEUNES, STAGIAIRES/ALTERNANTS

ESAT DANS LE CADRE DU PROJET DE RÉEMPLOI DES EMBOUTS DE PROTECTION



MEMBRE DE



PARTENAIRE DU

santé, sécurité et bien-être

ERGONOMIE DES POSTES



PRÉVENTION DES RISQUES PSYCHOSOCIAUX

MANAGEMENT ACCESSIBLE ET PARTICIPATIF

RAPPORT TRIMESTRIEL D'ACTIVITÉ RÉUNIONS CSSCT

égalité des chances ENTRE LES SALARIÉS diversités éthiques, SOCIALES ET CULTURELLES



dons AUX associations



“ Les bénévoles et salariés de la Banque Alimentaire du Bas-Rhin se chargent quotidiennement de collecter, trier et distribuer des denrées destinées à l'aide alimentaire. Leurs missions logistiques (transport, manutention, préparation de commandes) doivent pouvoir s'effectuer en toute sécurité. Le don de chaussures de sécurité effectué par LEMAITRE en 2019 nous a permis d'équiper gracieusement nos équipes. Merci.

Marc BAUMULLER
Délégué Général



Des brevets exclusifs pour une qualité reconnue

Exclusive patents for recognised quality



Adhérence et confort dynamique

Adhérence exceptionnelle

La structure concave de la semelle permet d'augmenter la surface d'accroche au sol et d'optimiser ainsi l'adhérence.

Effet ressort anti-fatigue

À chaque pas, l'aplatissement de la semelle accompagne le mouvement naturel du pied et favorise la relance.

Prévention des troubles musculo-squelettiques (TMS)

Amortissements des chocs et de leur propagation pour éviter TMS et douleurs lombaires.

Grip and dynamic comfort.

Grip

The concave structure of the sole helps to enlarge the surface area in contact with the ground and thus optimize grip with each step.

Anti-fatigue spring effect

With each step, the flattening of the concave sole accompanies the movement and literally puts a spring into your step.

Prevention of musculoskeletal disorders (MSD)

Absorption of shocks and their propagation to prevent MSDs and lower back pain.

① Phase de contact

Profil
Parabolic®
Parabolic® profile



② Phase d'appui

Stabilisation
du pied
Support
Phase



③ Déroulé du pied

Effet ressort
anti-fatigue
Anti-fatigue
spring effect

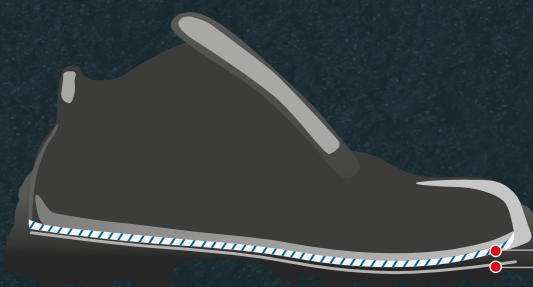


Duo Protection®

La protection idéale contre les pointes de chantiers

Mise au point par Lemaitre Sécurité avec et pour le secteur de la construction, DuoProtection® est une double protection brevetée contre les pointes de chantiers (2,5 mm de diamètre non tronquées).

- Performances supérieures aux exigences de la norme EN ISO 20345
- Résistance supérieure à 2000 N pour une pointe de 4,5 mm à tête tronquée
- Avantages combinés des inserts textile haute ténacité et acier inoxydable



Ideal anti-perforation protection on work sites.

Developed by Lemaitre along with and for the Building and Public Works sector, DuoProtection® provides patented puncture resistance (resists 2.5 mm diameter non-truncated nail).

- Performs better than the requirements of the EN ISO 20345 standard
- Resistance in excess of 2000 N for a 4.5-mm truncated nail
- Combined advantages of high tenacity fabric inserts and stainless steel



Insert anti-perforation textile haute ténacité « 0 » pénétration :

Protège 100 % de la plante du pied. Athermique, il est non conducteur de froid ou de chaud.

"0" penetration high tenacity fabric puncture-resistant midsole: 100% protection of the sole as it is athermic. It neither conducts heat nor cold.



Insert anti-perforation acier inoxydable :

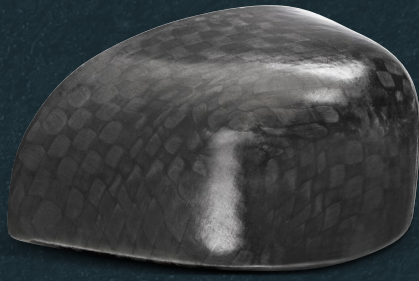
Résistance exceptionnelle à la perforation (80 % plus performant que l'insert textile)

Stainless steel puncture-resistant midsole:

Exceptional perforation resistance (80% more effective / fabric insert)

Embouts de protection

Les embouts 200 joules sélectionnés par Lemaitre Sécurité pour les chaussures de sécurité sont certifiés conformément aux normes européennes. Ils sont également testés régulièrement dans notre laboratoire de mesures et d'essais.



Protective toecaps.

Lemaitre safety shoe toecaps resist to 200 joules. They are certified and compliant to European standards and regularly submitted to control tests in our laboratory of measurement and tests.

metallique	Embout acier Steel toecap		Fin et relativement large : confort de mouvement <i>Small and relatively wide: comfort of movement</i>
non-métallique	Embout aluminium Aluminium toecap		Fin et très léger : imperceptible au porter <i>Small and very light: imperceptible when being worn</i>
non-métallique	Embout polycarbonate Polycarbonate toecap		Amagnétique et athermique : isolant au chaud et au froid. <i>Amagnetic and athermic: insulates against heat and cold</i>
non-métallique	Embout composite HDFC Composite "HDFC" toecap		Amagnétique et athermique : isolant au chaud et au froid. Embout fin. <i>Amagnetic and athermic: insulates against heat and cold. Small toecap.</i>
non-métallique	Embout en fibre de carbone composite Carbon composite fiber toecap	 INNOVATION	Innovation technique : légèreté, esthétisme (embout fin). Amagnétique et athermique. Sécurité accrue et matériaux issus de l'industrie aéronautique <i>Technically innovative: light, aesthetic (small cap). Amagnetic and athermic. Enhanced safety and materials from the aeronautical industry</i>

Double chaussant femme et homme : un avantage Lemaitre



Notre département Recherche & Développement fait de votre **confort** sa **priorité**. Sur la base d'une étude menée en France par CTC sur la morphologie des pieds féminins et masculins, et fort du succès des gammes femme existantes, notre équipe R&D

a développé, pour les gammes Trailium, Trail PU2D et Vibram®, une semelle intégrant un double chaussant.

Cette innovation permet de répondre aux besoins spécifiques des femmes et des hommes. Cette solution respecte les caractéristiques du pied féminin du 35 au 39 et celles du pied masculin du 40 au 49. Elle procure ainsi un effet de **confort immédiat** et garantit le **bon ajustement** de la chaussure au pied.



Dual fitting unisex safety shoes: a Lemaitre plus.

Our Research & Development department makes your comfort a core priority. Based on a study conducted in France in 2010 by CTC on the morphology of the female and the male foot, and given the success of the existing ranges, our R&D has developed a sole for the Trailium, Trail PU2D and Vibram® ranges

that incorporates dual fitting, innovation that meets the specific needs of women and men. This resolution respects the characteristics of the female foot from sizes 35 to 39 and those of the male foot from sizes 40 to 49. It thus provides an immediate comfort effect and guarantees the correct fit of the shoe.

Chaussures ESD dissipatrices d'électricité statique

Les chaussures sont considérées comme ESD lorsque leur résistance électrique est comprise entre $10^5 \Omega$ et $10^8 \Omega$.

La norme internationale EN ISO 61340 prévoit que le personnel peut être mis à la terre au moyen d'un système « chaussures - revêtement de sol » remplissant la condition d'une résistance totale du système inférieure à $35 M\Omega$.

IMPORTANT :

- Il est recommandé de contrôler le système « chaussures ESD-revêtement de sol » avant d'accéder au poste de travail.
- Les chaussures ESD doivent systématiquement être testées individuellement avant tout accès à un environnement en atmosphère explosive (zone ATEX).
- **Les chaussures ESD ne sont pas adaptées pour les électriciens ou les travaux sous tension.**

ESD dissipative shoes.

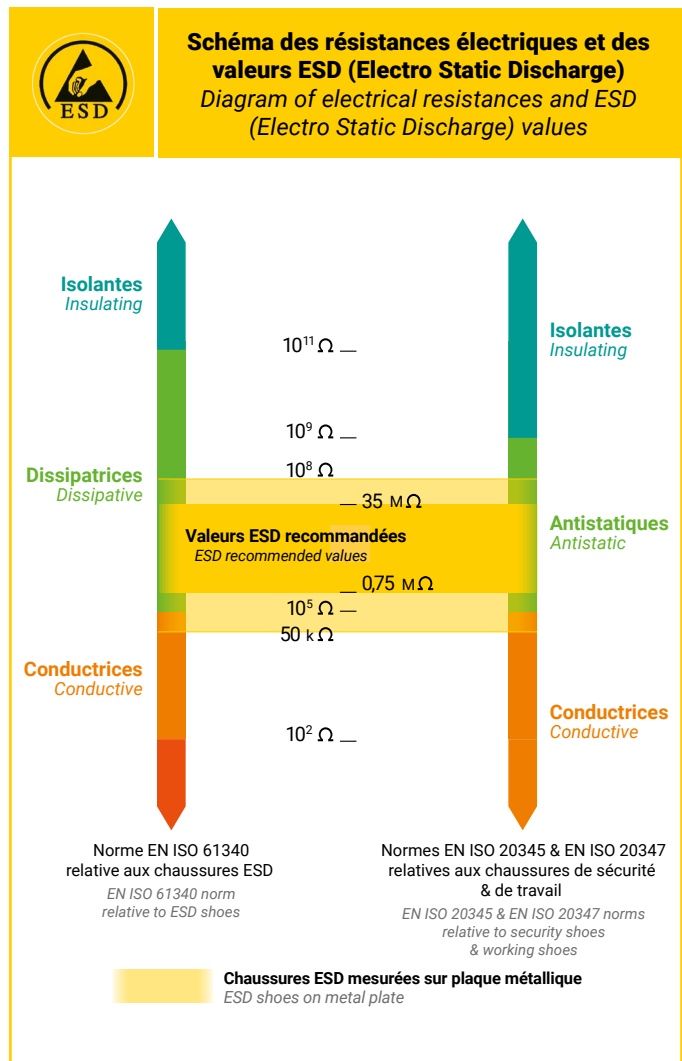
Shoes are described as ESD when their electric resistance is between $10^5 \Omega$ and $10^8 \Omega$.

International standard EN ISO 61340 stipulates that the personnel can be grounded by means of a "shoes - floor covering" system

complying with the condition of a total resistance of the system of less than $35 M\Omega$.

IMPORTANT:

- It is recommended to check the system ESD-flooring shoes before accessing the workplace.
- ESD shoes must systematically be tested individually before any access to an environment in explosive atmosphere (ATEX zone).
- **ESD shoes are not suitable for electricians nor live-line works.**





LEMAITRE®
TORSION CONTROL®

Protection contre la
torsion de

+61,8%
%



Lemaitre Torsion Control, un maintien de la cheville inégalé

Grâce à l'innovation LTC : Protection contre la torsion de +61,8% par rapport à une chaussure standard.
Résultats de tests effectués par CTC pour un angle de 15°.

Lemaitre Torsion Control, an unequalled ankle support

Thanks to the LTC innovation: Protection against torsion of +61.8% compared to a standard shoe. Results of tests carried out by CTC for an angle of 15°.



- ① Matière extérieure
Upper
- ② Couche de protection en textile
Textile protective layer
- ③ Membrane Sympatex®
Sympatex® Membrane

- ④ Couche intermédiaire
Intermediate layer
- ⑤ Doublure
Lining

WATERPROOF BREATHABLE WINDPROOF

sympatex®

Performance au top et écologie respectée

Le chausson en Sympatex® garantit une performance, une protection et un confort optimaux dans toutes les conditions météorologiques.

- 100 % imperméable et coupe-vent
- Respirabilité optimale, évacuation de la transpiration
- Membrane sans pores très fine et très élastique
- Extrême résistance
- Contrôle climatique dynamique : le taux d'élimination de l'humidité s'améliore à mesure que l'activité physique augmente
- Membrane recyclable en matières 100 % recyclées
- Certifiée Oeko Tex® Standard 100

Top performance and maximum respect for the environment.

The Sympatex® shoe liner guarantees optimal performance, protection and comfort, whatever the weather conditions.

- 100% waterproof and windproof
- Optimal breathability
- Very thin, high stretch poreless membrane
- Extremely hard-wearing
- Dynamic climate control: the rate of humidity elimination improves as physical activity increases
- Recyclable membrane made of 100% recycled materials
- Oeko Tex® Standard 100 certified



Chaleur extrême, froid glacial

Les semelles Vibram® réputées pour leur qualité garantissent un grip maximal.

- Composition améliorée du caoutchouc nitrile
- Formulée pour supporter des températures extrêmes (de -20° C à + 250° C)
- Adhérence et souplesse préservées en environnement froid
- Semelle répondant aux normes EN ISO 15090 et aux exigences NFPA concernant la résistance aux flammes

Extreme heat, ice cold

Vibram® insoles renowned for their quality guarantee maximum grip.

- Superior performance industrial compound
- Enhanced nitrile rubber compound formulated to withstand extreme temperatures (from -20°C to +250°C)
- Grip and flexibility maintained in cold environments
- Sole meets EN ISO 15090 standards and NFPA requirements on flame resistance

Thinsulate™ INSULATION



L'innovation au service de votre vie quotidienne.

Le Thinsulate® est un isolant thermique extrêmement léger intégrant de la micro-fibre.

Spécialement conçu pour l'industrie de la chaussure, il procure deux fois plus de chaleur qu'une mousse classique.

- Séchage rapide
- Conservation de la chaleur du corps, protection contre le froid, sans pour autant surchauffer
- Haute respirabilité



Science applied to life.

Thinsulate® is a technical material that incorporates microfibre. Remarkably lightweight, it is specially designed for the shoe industry, where it provides twice as much warmth as a conventional foam.

- Quick drying
- Conserves body heat, keeps out the cold, but never overheats
- High breathability



Plus besoin de tirer sur vos lacets, il vous suffit de tourner !

Système de laçage rapide, une innovation dans la sécurité :

- Laçage rapide et efficace
- Maintien ferme et constant
- En nylon résistant
- Précision et ajustement

Don't pull on your laces anymore, just turn!

Fast lacing system, an innovation in safety:

- Quick and efficient lacing
- Firm and constant hold
- Made of durable nylon
- Precision and adjustment



TRAINER LSG

AVIS D'EXPERT

"Sensible aux questions environnementales, je suis très content d'avoir pu trouver une chaussure de sécurité répondant à mes convictions personnelles. Et cela sans palier à l'efficacité et à la sécurité. On avance !"

"Concerned about environmental issues, I am very happy to have found a safety shoe that meets my personal convictions. And this without compromising efficiency and safety. We are moving forward!"

**INJECTÉE
EN FRANCE**



**TRAINER
LSG**

△ SRC Ci

Dessin structuré asymétrique :
bonne adhérence sur sols
industriels et urbains

Asymmetric design structure:
good adherence to industrial
and urban floors

Nombreuses encoches :
flexion facilitée et
confort de marche

Numerous notches: easy
flexing and comfort
when walking

Semelle extérieure injectée
avec du polyol issu de nos
déchets de production

Outsole injected with polyol
from our production waste

Crampons sculptés :
adhérence renforcée
Sculpted studs:
reinforced adherence

Témoin d'usure
Wear indicator

Attaque talonnière arrondie : respecte le
déroulé naturel du pied, confort lors de
la conduite

Rounded heel action: respects the natural
shape of the foot, comfort when driving

Plots de stabilité
Stability support

Canaux d'évacuation des liquides
Grooves for liquid dispersion



• Semelle mono densité : Soupleesse
et légèreté : semelle facilitant la
marche

*Single-density sole: Flexibility and
lightness. Sole for easy walking.*

• Semelle injectée :
Adhérence totale tige / semelle
Injected sole: total upper/sole adhe-
rence

• Semelle développée pour les sols
industriels et urbains

*Outsole developed for industrial and
urban floors*

• Surface d'appui importante,
stabilité optimale

*Large surface support, optimum
stability*

• Compatibilité avec les travaux
à genoux : nombreuses encoches de
flexion

Protects back and joints

• Semelle testée et certifiée à l'exigence
additionnelle de résistance à la
glisse normée SR dans la nouvelle
norme 20345 : 2022

*Outsole tested and certified to the
additional requirement of slip resis-
tance as per SR in the new standard
20345:2022*

Conscient des enjeux environnementaux et sociaux, en 2022, Lemaitre Sécurité a créé le label Lemaitre Safety Green. Avec la volonté de fabriquer des EPI durables, fiables et responsables, la nouvelle gamme TRAINER LSG est née : des chaussures de sécurité éco-conçues à partir de matières et composants recyclés ou récupérés !

Aware of the environmental and
societal stakes, in 2022, Lemaitre
Sécurité created its own label
Lemaitre Safety Green. With the desire
to manufacture sustainable, reliable
and responsible PPE, the new TRAINER
LSG range was born: eco-designed
safety shoes made from recycled or
recovered materials and components!

EDEN GRIS S3S FO CI SR

Des chaussures de sécurité éco-conçues à partir de matières et composants recyclés ou récupérés !

Eco-designed safety footwear made from recycled or re-used materials and components!

[35 - 50] EDENS3SGR

USAGES

Sociétés de services, artisanat, encadrement, logistique, services, manutention, distribution, transports, collectivités et administrations.

Service company, crafts, management, logistics, handling, distribution, transport, public authorities and administrations.

- **Tige :** 90% PET recyclé et microfibre hydrofuge effet velours
- **Doublure :** bambou et polyester 100 % recyclé
- **Semelle :** Carbon mono-densité antistatique
- **Embout :** HDFC fibre composite
- **Insert anti-perforation :** textile composite 78% recyclé haute ténacité "0" pénétration, de type PS (pointe de 3mm)
- **Upper:** 90% recycled PET and water-repellent suede microfiber
- **Lining:** Bamboo and 100% recycled polyester
- **Sole:** Carbon / Single-density PU
- **Toecap:** HDFC composite fiber
- **Puncture-resistant midsole:** 78% recycled composite textile. High tenacity fabric "0" penetration, PS type (new standard, test with 3mm nail)



NOUVEAUTÉ

Doublure avec 61% de matières recyclées (bambou & polyester recyclé) : anti-allergique et anti-microbienne, effet thermorégulateur
Lining with 61% recycled materials (bamboo & recycled polyester): anti-allergic and anti-microbial,

Modèle 0% métal amagnétique :
 idéal dans les zones équipées de portiques de sécurité (aéroports, entrepôts)
 0% non-magnetic metal model: ideal in areas equipped with security gates (airports, warehouses)

Oeillets 100 % recyclés
 Eyelet 100% recycled

Lacets 100 % recyclés
 Shoelaces 100% recycled

Tige polyester à partir de bouteilles en PET recyclé
 Polyester upper made from recycled PET bottles



Semelle intérieure Memory Foam by Lemaitre recyclée, antibactérienne à mémoire de forme, absorption et dissipation d'énergie, prévention des TMS
Memory Foam by Lemaitre antibacterial insole with recycled, antibacterial, shape memory, energy absorption and dissipation, MSD prevention



memoryfoam
By LEMAITRE



▪ mousse haute densité 78% recyclée

78% recycled high-density foam

Injection avec du polyol recyclé issu de nos déchets de production

Injection with recycled polyol from our production waste



EDEN BLEU S3S FO CI SR

NOUVEAUTÉ

[35 - 50] | EDENS3SBE

- Tige :** 90 % PET recyclé et microfibre hydrofuge effet velours
- Doublure :** bambou et polyester 100 % recyclé
- Semelle :** Carbon mono-densité antistatique
- Embout :** HDFC fibre composite
- Insert anti-perforation :** textile composite 78% recyclé haute ténacité "0" pénétration, de type PS (pointe de 3mm)
- Upper: 90% recycled PET and water-repellent suede microfiber
- Lining: Bamboo and 100% recycled polyester
- Sole: Carbon / Single-density PU
- Toecap: HDFC composite fiber
- Puncture-resistant midsole: 78% recycled composite textile. High tenacity fabric "0" penetration, PS type (new standard, test with 3mm nail)



EDEN NOIR S3S FO CI SR

NOUVEAUTÉ

[35 - 50] | EDENS3SNR

- Tige :** 90 % PET recyclé et microfibre hydrofuge effet velours
- Doublure :** bambou et polyester 100 % recyclé
- Semelle :** Carbon mono-densité antistatique
- Embout :** HDFC fibre composite
- Insert anti-perforation :** textile composite 78% recyclé haute ténacité "0" pénétration, de type PS (pointe de 3mm)
- Upper: 90% recycled PET and water-repellent suede microfiber
- Lining: Bamboo and 100% recycled polyester
- Sole: Carbon / Single-density PU
- Toecap: HDFC composite fiber
- Puncture-resistant midsole: 78% recycled composite textile. High tenacity fabric "0" penetration, PS type (new standard, test with 3mm nail)



NOUVEAUTÉ

PLANET HAUT NOIR S3S FO CI SR

[35 - 50] PLAHS3SNR

- Tige** : 90 % PET recyclé et microfibre hydrofuge effet velours
- Doublure** : bambou et polyester 100 % recyclé
- Semelle** : Carbon mono-densité antistatique
- Embout** : HDFC fibre composite
- Insert anti-perforation** : textile composite 78% recyclé haute ténacité "0" pénétration, de type PS (pointe de 3mm)
- Upper: 90% recycled PET and water-repellent suede microfiber
- Lining: Bamboo and 100% recycled polyester
- Sole: Carbon / Single-density PU
- Toecap: HDFC composite fiber
- Puncture-resistant midsole: 78% recycled composite textile. High tenacity fabric "0" penetration, PS type (new standard, test with 3mm nail)



NOUVEAUTÉ

PLANET BAS NOIR S3S FO CI SR

[35 - 50] PLABS3SNR

- Tige** : 90 % PET recyclé et microfibre hydrofuge effet velours
- Doublure** : bambou et polyester 100 % recyclé
- Semelle** : Carbon mono-densité antistatique
- Embout** : HDFC fibre composite
- Insert anti-perforation** : textile composite 78% recyclé haute ténacité "0" pénétration, de type PS (pointe de 3mm)
- Upper: 90% recycled PET and water-repellent suede microfiber
- Lining: Bamboo and 100% recycled polyester
- Sole: Carbon / Single-density PU
- Toecap: HDFC composite fiber
- Puncture-resistant midsole: 78% recycled composite textile. High tenacity fabric "0" penetration, PS type (new standard, test with 3mm nail)



NOUVEAUTÉ

PLANET HAUT BLEU S3S FO CI SR

[35 - 50] | PLAHS3SBE

- Tige :** 90 % PET recyclé et microfibre hydrofuge effet velours
- Doublure :** bambou et polyester 100 % recyclé
- Semelle :** Carbon mono-densité antistatique
- Embout :** HDFC fibre composite
- Insert anti-perforation :** textile composite 78% recyclé haute ténacité "0" pénétration, de type PS (pointe de 3mm)
- Upper: 90% recycled PET and water-repellent suede microfiber
- Lining: Bamboo and 100% recycled polyester
- Sole: Carbon / Single-density PU
- Toecap: HDFC composite fiber
- Puncture-resistant midsole: 78% recycled composite textile. High tenacity fabric "0" penetration, PS type (new standard, test with 3mm nail)



NOUVEAUTÉ

PLANET BAS BLEU S3S FO CI SR

[35 - 50] | PLABS3SBE

- Tige :** 90 % PET recyclé et microfibre hydrofuge effet velours
- Doublure :** bambou et polyester 100 % recyclé
- Semelle :** Carbon mono-densité antistatique
- Embout :** HDFC fibre composite
- Insert anti-perforation :** textile composite 78% recyclé haute ténacité "0" pénétration, de type PS (pointe de 3mm)
- Upper: 90% recycled PET and water-repellent suede microfiber
- Lining: Bamboo and 100% recycled polyester
- Sole: Carbon / Single-density PU
- Toecap: HDFC composite fiber
- Puncture-resistant midsole: 78% recycled composite textile. High tenacity fabric "0" penetration, PS type (new standard, test with 3mm nail)





GENESIS

AVIS D'EXPERT

"Depuis 3 ans que je porte des chaussures de sécurité du matin au soir ; j'en ai testé !

Les Riley de Lemaître sont sympas et surprennent par leur légèreté. Adoptées !"

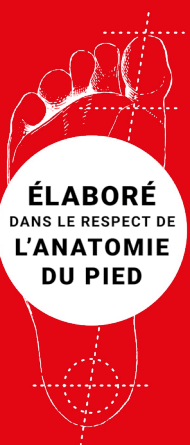
"I wear safety shoes all day since 3 years. And I HAVE tested quite a few ! Shoe Riley High from Lemaître surprises by its' featherweight and brings out the cool in you ! Huge fan !"

GENESIS

△
SRC



- PU2D : confort et adhérence
PU2D: comfort and adherence
- Semelle injectée :
Adhérence totale tige / semelle
Injected sole:
total upper/sole adherence
- Renforts avant et arrière
Front and rear reinforcements
- Polyvalence : crampons peu profonds, efficacité sur sols industriels et surfaces extérieures
Versatility: small studs, suitable for industrial floors and outdoors



RILEY HIGH S3 ESD SRC

Commencez votre journée avec une énergie nouvelle !
Start afresh your day with a new energy!

[36 - 49] | RILHS30NR

USAGES / USE

Environnements INDOOR - Second œuvre, industrie, logistique et services.

Indoor environment - Interior works, light Industry, logistics and services.

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Genesis / PU2D
- **Embout** : aluminium
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration
- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Genesis / PU2D
- Toecap: aluminium
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



RILEY LOW S3 ESD SRC

[36 - 49] | RILLS30NR

- **Tige :** microfibre hydrofuge
- **Doublure :** textile 3D micro-aéré
- **Semelle :** Genesis / PU2D
- **Embout :** aluminium
- **Insert anti-perforation :** textile haute ténacité « 0 » pénétration
- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Genesis / PU2D
- Toecap: aluminium
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



RILEY FRESH S1P ESD SRC

[36 - 49] | RILFS1PNR

- **Tige :** microfibre
- **Doublure :** textile 3D micro-aéré
- **Semelle :** Genesis / PU2D
- **Embout :** aluminium
- **Insert anti-perforation :** textile haute ténacité « 0 » pénétration
- Upper: microfiber
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Genesis / PU2D
- Toecap: aluminium
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



REX S1 ESD SRC

[36 - 49] | REXS10NR

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Genesis / PU2D
- **Embout** : aluminium

- Upper: suede water-repellent microfiber
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Genesis / PU2D
- Toecap: aluminium

**RASTA S1**

[36 - 49] | RASTS10NR

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Genesis / PU2D
- **Embout** : aluminium

- Upper: suede water-repellent microfiber
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Genesis / PU2D
- Toecap: aluminium



ROY S1P-S1 ESD SRC

[36 - 49] | **S1P ROY S1PNR / S1 ROY S10NR**

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Genesis / PU2D
- **Embout** : aluminium
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité «0» pénétration (S1P)
- Upper: suede water-repellent microfiber
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Genesis / PU2D
- Toecap: aluminium
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration (S1P)



RAGE S2-S3 ESD SRC

[36 - 49] | **S2 RAGE S20NR / S3 RAGE S30NR**

- **Tige** : microfibre hydrofuge finition velours
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Genesis / PU2D
- **Embout** : aluminium
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité «0» pénétration (S3)
- Upper: suede water-repellent microfiber
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Genesis / PU2D
- Toecap: aluminium
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration (S3)



GEORGE HIGH S3 ESD SRC

[36 - 49] | GEOHS30NR

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Genesis / PU2D
- **Embout** : aluminium
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration
 - Upper: suede water-repellent microfiber
 - Lining: 3D microporous fabric
 - Sole: Genesis / PU2D
 - Toecap: aluminium
 - Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



GEORGE LOW S3 ESD SRC

[36 - 49] | GEOLS30NR

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Genesis / PU2D
- **Embout** : aluminium
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration
 - Upper: suede water-repellent microfiber
 - Lining: 3D microporous fabric
 - Sole: Genesis / PU2D
 - Toecap: aluminium
 - Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



COMETE 2024 S3 SRC

[36 - 48] | COM2024S3

- **Tige** : cuir pleine fleur hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Genesis / PU2D
- **Embout** : composite HDFC
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité «0» pénétration
- Upper: water-repellent full-grain leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Genesis / PU2D
- Toecap: HDFC composite
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



VARIANTE

Concorde 2024 S3 SRC
CONC2024S3



LEVEL 2

WIKI HIGH S1P SRC ESD

[35 - 49] | WIKHS1PGR

- **Tige** : textile, cuir velours et TPU
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Level 2 / PU2D
- **Embout** : aluminium
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité «0» pénétration
- Upper: textile, suede leather and TPU
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Level 2 / PU2D
- Toecap: aluminium
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



VARIANTE

Wiki low S1P SRC ESD
CONC2024S3



CARBON

AVIS D'EXPERT

"Ce que j'aime, dans ces chaussures, c'est avant tout leur confort. J'ai besoin d'être bien dans mes baskets pour être opérationnel. L'embout en fibre de carbone composite est un plus bien sûr ; ma sécurité avant tout !"

"What I like above all in these shoes is their comfort. I need to feel comfortable in my sneakers to be functional. The carbon composite fiber toe-cap is a plus of course; my safety above all!"



INJECTÉE

EN FRANCE

CARBON

△ SRC Ci

Dessin structuré asymétrique : bonne adhérence sur sols industriels et urbains
Asymmetric design structure: good adherence to industrial and urban floors

Nombreuses encoches : flexion facilitée et confort de marche
Numerous notches: easy flexing and comfort when walking

Attaque talonnière arrondie : respecte le déroulé naturel du pied, confort lors de la conduite
Rounded heel action: respects the natural shape of the foot, comfort when driving

 Plots de stabilité
Stability support

 Canaux d'évacuation des liquides
Grooves for liquid dispersion

Semelle PU2D : amorti des chocs.
Préservation du dos et des articulations
PU2D sole: Impact cushioning.
Protects back and joints

Semelle injectée :
Adhérence totale tige / semelle
Injected sole:
total upper/sole adherence

Semelle développée pour les sols industriels et urbains
Outsole developed for industrial and urban floors

Surface d'appui importante,
stabilité optimale
Large surface support, optimum stability

Compatibilité avec les travaux à genoux : nombreuses encoches de flexion
Conformal to bent positions: knee notches and crouching

Crampons sculptés : adhérence renforcée
Notches for enhanced grip



**ÉLABORÉ
DANS LE RESPECT DE
L'ANATOMIE
DU PIED**

BUZZ S3 CI SRC

Endurance & souplesse : un concentré de technologie !
Durability & flexibility: Technology at its best!

[35 - 49] BUZZS30GR

USAGES / USE

Industrie légère, logistique, services, distribution, second œuvre.
Light industry, logistics, services, distribution, second-fixings.

- **Tige** : cuir pull-up hydrofuge et empeigne renforcée anti-abrasion
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Carbon / PU2D
- **Embout** : fibre de carbone composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: water-repellent pull-up leather with reinforced anti-abrasion vamp
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Carbon / PU2D
- Toecap: carbon composite fiber
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



Textile 3D microaéré
3D microporous fabric

Languette avec soufflet
Tongue with gusset



[0%
METAL]



Textile alvéolé
nid d'abeille
Honeycomb textile

Embout en fibre de
carbone composite.
Technologie de pointe
issue de l'industrie
aéronautique

Carbon composite
fiber toe-cap.
Advanced technology
from the aeronautical
industry

- Encombrement réduit
- Légereté du carbone, même résistance que l'acier
- Athermalique et amagnétique

- Ergonomic construction
- Maximum lightness and strength
- Athermal and non-magnetic

CARBON
by LEMAITRE



FLOYD S3 CI SRC

[35 - 49] | FLOYS30NR

- **Tige** : cuir pull-up hydrofuge et empeigne renforcée anti-abrasion
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Carbon / PU2D
- **Embout** : fibre de carbone composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration
- Upper: water-repellent pull-up leather with reinforced anti-abrasion vamp
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Carbon / PU2D
- Toecap: carbon composite fiber
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



CARBON
by LEMAITRE



FELIX S3 CI SRC

[35 - 49] | FELIS30NR

- **Tige** : cuir pull-up hydrofuge et empeigne renforcée anti-abrasion
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Carbon / PU2D
- **Embout** : fibre de carbone composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration
- Upper: water-repellent pull-up leather with reinforced anti-abrasion vamp
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Carbon / PU2D
- Toecap: carbon composite fiber
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



CARBON
by LEMAITRE



CASUAL

AVIS D'EXPERT

"Enfin des chaussures de travail qu'on peut porter en ville ! Elles ne ressemblent pas à des chaussures de sécurité classiques, pourtant elles protègent

tout aussi bien, et sont très légères ! C'est plus que validé."

"Finally work shoes that can be worn in the city! They don't look like classic safety shoes, yet they protect just as well, and are very light! It's more than validated."



INJECTÉE



EN FRANCE

CASUAL



Dessin structuré asymétrique :
bonne adhérence sur sols
industriels et urbains

Asymmetric design structure:
good adherence to industrial
and urban floors

Nombreuses encoches :
flexion facilitée et confort
de marche

Numerous notches: easy
flexing and comfort
when walking

Témoin d'usure
Wear indicator

Attaque talonnière arrondie : respecte le
déroulé naturel du pied, confort lors de la
conduite

Rounded heel action: respects the
natural shape of the foot, comfort
when driving

Plots de stabilité
Stability support

Canaux d'évacuation des liquides
Grooves for liquid dispersion

- Semelle PU2D : amorti des chocs.
Préservation du dos et des articulations
*PU2D sole: Impact cushioning.
Protects back and joints*
- Semelle injectée :
Adhérence totale tige / semelle
*Injected sole: total upper/sole
adherence*

- Semelle développée pour les sols industriels et urbains
Outsole developed for industrial and urban floors
- Surface d'appui importante, stabilité optimale
Large surface support, optimum stability
- Compatibilité avec les travaux à genoux : nombreuses encoches de flexion
*Conformal to bent positions:
knee notches and crouching*
- Crampons sculptés : adhérence renforcée
Notches for enhanced grip

Gamme CASUAL



DERBY MARINE S3

[38 - 50] | DERMS30BM

Existe également en version travail

Also available in occupational footwear

O2 DERBY MARINE O2 CI SRC | 35-50 | DERSMO20BM

- **Tige :** microfibre hydrofuge
- **Doublure :** microfibre perforée respirante
- **Semelle :** Carbon / PU2D
- **Embout :** HDFC Fibre composite
- **Insert anti-perforation :** textile haute ténacité "0" pénétration
- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: perforated and breathable microfiber
- Sole: Carbon / PU2D
- Toecap: HDFC Composite fiber
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



Doublure en microfibre perforée respirante :
antiallergique et anti-microbienne, effet
thermorégulateur. Empêche la formation d'odeurs
Perforated and breathable microfiber lining,
soft and breathable pleasant feel of freshness,
great ventilation of the foot

Chaussure Derby caractérisée par un laçage ouvert :
facile à enfiler, s'adapte à la morphologie du pied.
Bon maintien, confort. Convient aux coups-de-pied forts

Derby shoe characterized by open lacing: easy to
put on, adapts to the morphology of the foot. Good
hold, comfort. Suitable for strong instep girth



Tige en microfibre hydrofuge effet velours :
légèreté, respirabilité, bonne résistance à la
déchirure et à l'abrasion

Upper in water-repellent suede microfiber:
lightness, breathability, good tearing and
abrasion resistance

Semelle intérieure Memory Foam by Lemaitre recyclée,
antibactérienne à mémoire de forme, absorption et
dissipation d'énergie, prévention des TMS

Memory Foam by Lemaitre antibacterial insole with
memory foam recycled, antibacterial, shape memory,
energy absorption and dissipation, MSD prevention

memoryfoam
By LEMAITRE



mousse haute densité 78% recyclée

78% recycled high-density foam



DERBY NOIR S3

[35 - 50] | DERNS30NR

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : microfibre perforée respirante
- **Semelle** : Carbon / PU2D
- **Embout** : HDFC Fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité "0" pénétration
- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: perforated and breathable microfiber
- Sole: Carbon / PU2D
- Toecap: HDFC Composite fiber
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



Existe également en version travail

Also available in occupational footwear

02 **DERBY NOIR** O2 CI SRC | 35-50 | DERNO20NR

03 **DERBY NOIR** O3 CI SRC | 35-50 | DERNO30NR



DERBY SABLE S3

[38 - 50] | DERSS30BC

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : microfibre perforée respirante
- **Semelle** : Carbon / PU2D
- **Embout** : HDFC Fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité "0" pénétration
- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: perforated and breathable microfiber
- Sole: Carbon / PU2D
- Toecap: HDFC Composite fiber
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



Existe également en version travail

Also available in occupational footwear

02 **DERBY SABLE** O2 CI SRC | 35-50 | DERSO20BC



CHUKKA NOIR S3

[35 - 50] | CHUKS30NR

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : microfibre perforée respirante
- **Semelle** : Carbon / PU2D
- **Embout** : HDFC Fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité "0" pénétration
- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: perforated and breathable microfiber
- Sole: Carbon / PU2D
- Toecap: HDFC Composite fiber
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



Existe également en version travail

Also available in occupational footwear

O2 CHUKKA NOIR O2 CI SRC | 35-50 | CHUKO20NR
O3 CHUKKA NOIR O3 CI SRC | 35-50 | CHUKO30NR

CHUKKA SABLE S3

[38 - 50] | CHUKS30BC

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : microfibre perforée respirante
- **Semelle** : Carbon / PU2D
- **Embout** : HDFC Fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité "0" pénétration
- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: perforated and breathable microfiber
- Sole: Carbon / PU2D
- Toecap: HDFC Composite fiber
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



Existe également en version travail

Also available in occupational footwear

O2 CHUKKA SABLE O2 CI SRC | 35-50 | CHUKO20BC

CHUKKA MARINE S3

[38 - 50] | CHUKS30BC

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : microfibre perforée respirante
- **Semelle** : Carbon / PU2D
- **Embout** : HDFC Fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité "0" pénétration
- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: perforated and breathable microfiber
- Sole: Carbon / PU2D
- Toecap: HDFC Composite fiber
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



Existe également en version travail

Also available in occupational footwear

O2 CHUKKA MARINE O2 CI SRC | 35-50 | CHUKO20BM



STREET



AVIS D'EXPERT

"Portée et approuvée par les réparateurs automobiles, les pros de la logistique et des transports ! On y est à l'aise comme dans des sneakers sans transiger sur la sécurité : la Street a le don de réconcilier tout le monde."

"Worn and approved by car mechanics, the pros in logistics and transport! As comfortable as sneakers but without any compromise on safety: the Street is for everyone."

STREET

△
SRC

Crampons d'une hauteur de 3 mm adaptés aux sols industriels ou en extérieur
3mm high studs adapted to industrial and exterior floors

Dessin structuré asymétrique : bonne adhérence sur sols industriels et urbains
Asymmetric design structure: good adherence to industrial and urban floors

Absorption des chocs : Amorti et confort
Shock absorption: Cushioning and comfort

Zone d'appui très sollicité : absorption des chocs
Support to a strained zone: shock absorption



- PU2D : confort et adhérence
Comfort and adherence
- Semelle injectée :
Adhérence totale tige / semelle
Injected sole: Total upper/sole adhesion

- **Semelle large et plate :**
Grande stabilité
Wide and flat sole: Great stability



SAXO S3 SRC

Le confort et le look d'un sneaker
The comfort and style of a trainer

[38 - 47] | SAXOS30NR

USAGES

Industrie légère, logistique, services, distribution, second œuvre.
Light industry, logistics, services, distribution, second-fixings.

- **Tige :** cuir fleur hydrofuge finition nubuck et surbout renforcé anti-abrasion
- **Doublure :** textile 3D micro-aéré
- **Semelle :** Street / PU2D
- **Embout :** aluminium
- **Insert anti-perforation :** textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: water-repellent suede grain leather and anti-abrasion scuffcap
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Street / PU2D
- Toecap: aluminium
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



Maintien de la cheville
Maintains ankle strength

Protection contre
les chocs
Impact protection

Cuir nubuck
Nubuck leather

Embout aluminium léger
Lightweight aluminum toecap

Semelle de confort avec coussinet absorbeur d'énergie au talon
Comfortable insole with cushioned heel

VARIANTE

Soul S3 SRC
SOULS30NR



OHMEX S1P ESD SRC

[36 - 48] | OHMES1PNR

- Tige** : microfibre perforée finition velours avec film TPU résistant et anti-abrasion à l'avant

- Doublure** : textile 3D micro-aéré

- Semelle** : Street / PU2D

- Embout** : acier

- Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: suede perforated microfiber with resistant and anti-abrasion TPU cover at the front

- Lining: 3D microporous fabric

- Sole: Street / PU2D

- Toecap: steel

- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



OMAHA S3 SRC

[36 - 48] | OMAHS30BM

- Tige** : microfibre velours et empeigne renforcée

- Doublure** : textile 3D micro-aéré

- Semelle** : Street / PU2D

- Embout** : aluminium

- Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: water-repellent suede microfiber and reinforced anti-abrasion vamp

- Lining: 3D microporous fabric

- Sole : Street / 2PU

- Toecap: Aluminium

- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



NOUVEAUTÉ



VARIANTE

Ocean S3 SRC
OCEAS30BM





AVIS D'EXPERT

"Enfin des modèles féminins confortables et dans l'air du temps, je ne boude pas mon plaisir ! Adaptés à la morphologie de mon pied et stylés, je les porte aussi en dehors du travail sans aucun complexe."

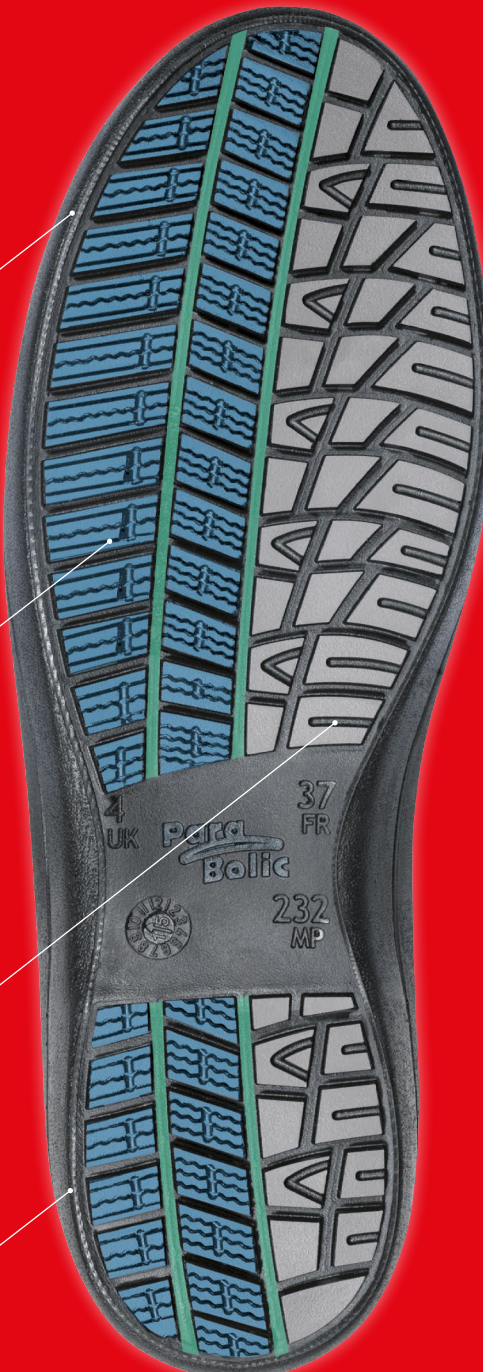
"Finally, comfortable, feminine styles and modern too, I'm delighted! Adapted to the morphology of my foot and stylish, I'm not ashamed of wearing them before and after work."

INJECTÉE

EN FRANCE

LADIES

△
SRC Ci



Patin d'usure ne remontant pas sur les côtés : flexibilité et légèreté
Hard-wearing, low-cut outsole: Light and flexible

Profil asymétrique et structure « pneu hiver » : Adhérence optimale
Asymmetrical profile and structure, "Winter tread" maximum adherence

Nombreuses encoches : flexion facilitée et confort de marche
Numerous notches: easy flexing and comfort when walking

Talon discret : Sécurité, stabilité et look féminin
Discreet heel: safety, stability and feminine look.

■ « Pneu hiver » micro-rainures, évite l'aquaplaning, adhérence +++
"Winter tread", micro-grooves, prevents aquaplaning, adherence +++

■ « Pneu été » stabilité et accroche
"Summer tread", stability and grip

■ Double canaux d'évacuation des liquides Réduit les risques de glissade
Double grooves for liquid dispersion Reduces slipping

▪ PU2D : confort et adhérence
PU2D: comfort and adherence

▪ Semelle injectée : Adhérence totale tige / semelle
Injected sole: total upper/sole adhesion

▪ Semelle Parabolight Parabolic® : effet ressort anti-fatigue, stabilité renforcée
Parabolight Parabolic® sole: spring effect, anti-fatigue, reinforced stability

Parabolight®
Technology

▪ Chaussant adapté à la morphologie du pied féminin
Fitting adapted to the female foot

▪ Dès la pointure 35
From size 35

▪ Soutien de la voûte plantaire
Arch support



LILY HAUT NOIR S3 SRC

Textile sport : confort et souplesse
Sport textiles: comfort and flexibility

[35 - 42] | LILHS30NR

USAGES

Usages indoor : manutention, logistique, services, distribution.
Handling, logistics, services, distribution, second-fixings, transport.

- **Tige** : croûte de cuir hydrofuge finition velours et surbout renforcé anti-abrasion
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Paraboline / PU2D
- **Embout** : acier
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- **Upper:** water-repellent split leather velvet finish and reinforced anti-abrasion toe cap
- **Lining:** 3D microporous fabric
- **Sole:** Paraboline / PU2D
- **Toecap:** steel
- **Puncture-resistant midsole:** high tenacity fabric "0" penetration

**NOUVEAUTÉ**

Cuir velours hydrofuge
 de 1.4-1.6 mm d'épaisseur,
 matière naturelle souple et
 résistante

Water-repellent suede
 leather

1.4-1.6 mm thick, soft and
 resistant natural material

Paraboline®
 Technology

- Excellente adhérence
- Effet ressort anti-fatigue
- Prévention des TMS
- *Grip and dynamic comfort*
- *Anti-fatigue spring effect*
- *Prevention of MSD*

VARIANTE

Lily bas noir S3 SRC
 LILBS30NR



Surbout renforcé
 anti-abrasion
 Anti-abrasion toe
 cap

Modèle respirant grâce à sa
 doublure en textile 3D : agréable
 sensation de fraîcheur. Ventilation
 du pied à l'intérieur de la chaussure
*Breathable model thanks to its 3D
 textile lining: pleasant feeling of
 freshness. Ventilation of the foot
 inside the shoe*



LIBERTY HAUT NOIR S3 CI SRC

[35 - 42] | LIBHS30NR

- **Tige** : cuir souple fleur grainé hydrofuge et surbout renforcé anti-abrasion
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Parabolight / PU2D
- **Embout** : composite HDFC
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité «0» pénétration
- Upper: grained soft water-repellent grain leather and anti-abrasion scuffcap
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Parabolight / PU2D
- Toecap: composite HDFC
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



VARIANTE

Liberty bas noir S3 SRC
LIBBS30NR



LIBERTY HAUT CHOCOLAT S3 CI SRC

[35 - 42] | LIBHS30CH

- **Tige** : cuir souple fleur grainé hydrofuge et surbout renforcé anti-abrasion
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Parabolight / PU2D
- **Embout** : composite HDFC
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité «0» pénétration
- Upper: grained soft water-repellent grain leather and anti-abrasion scuffcap
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Parabolight / PU2D
- Toecap: composite HDFC
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



VARIANTE

Liberty bas chocolat S3 SRC
LIBBS30CH



LIBERTY PRUNE HAUT S3 CI SRC

[35 - 42] | LIBHS30PR

- Tige** : cuir souple fleur grainé hydrofuge et surbout renforcé anti-abrasion

- Doublure** : textile 3D micro-aéré

- Semelle** : Parabolight / PU2D

- Embout** : composite HDFC

- Insert anti-perforation** : textile haute ténacité «0» pénétration

- Upper: grained soft water-repellent grain leather and anti-abrasion scuffcap

- Lining: 3D microporous fabric

- Sole: Parabolight / PU2D

- Toecap: composite HDFC

- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



VARIANTE

Liberty bas prune S3 SRC
LIBBS30PR



RESEDA GRISE S1P SRC

[35 - 42] | RESES1PGR

- Tige** : textile 3D respirant ultra léger et microfibre

- Doublure** : textile 3D micro-aéré

- Semelle** : Parabolight / PU2D

- Embout** : composite HDFC

- Insert anti-perforation** : textile haute ténacité «0» pénétration

- Upper: lightweight breathable 3D textile and microfiber

- Lining: 3D microporous fabric

- Sole: Parabolight / PU2D

- Toecap: composite HDFC

- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



VITAMINE NOIRE BASSE S3-S2 SRC

VITAMINE NOIRE BASSE S2 ESD SRC

[35 - 42] | S3 VIBNS30NR / S2 VIBNS20NR / S2 ESD VIEBS20NR

▪ **Tige** : crûte de cuir hydrofuge finition velours et surbout renforcé anti-abrasion

▪ **Doublure** : textile 3D micro-aéré

▪ **Semelle** : Paraboline / PU2D

▪ **Embout** : acier

▪ **Insert anti-perforation** : acier inoxydable (S3)

▪ Upper: water repellent suede split leather with anti-abrasion scuffcap

▪ Lining: 3D microporous fabric

▪ Sole: Paraboline / PU2D

▪ Toecap: steel

▪ Puncture-resistant midsole: stainless steel (S3)



VITAMINE NOIRE HAUTE S3-S2 SRC

[35 - 42] | S3 VIHNS30NR / S2 VIHNS20NR

▪ **Tige** : crûte de cuir hydrofuge finition velours et surbout renforcé anti-abrasion

▪ **Doublure** : textile 3D micro-aéré

▪ **Semelle** : Paraboline / PU2D

▪ **Embout** : acier

▪ **Insert anti-perforation** : acier inoxydable (S3)

▪ Upper: water repellent suede split leather with anti-abrasion scuffcap

▪ Lining: 3D microporous fabric

▪ Sole: Paraboline / PU2D

▪ Toecap: steel

▪ Puncture-resistant midsole: stainless steel (S3)



PERFOR- MANCE



AVIS D'EXPERT

"Au travail, l'équipe est toujours en mouvement, au cœur de l'action ! Pouvoir se déplacer avec l'aisance la plus totale est une évidence. La gamme Performance répond à cet objectif. En plus ces modèles sont ESD. C'est essentiel quand on manipule des composants électroniques."

"At work, the team is constantly on the move, to where it all happens! To be able to move with the utmost ease is essential. The Performance range meets this aim. Moreover, some styles have static dispersion which is essential when dealing with electric components."

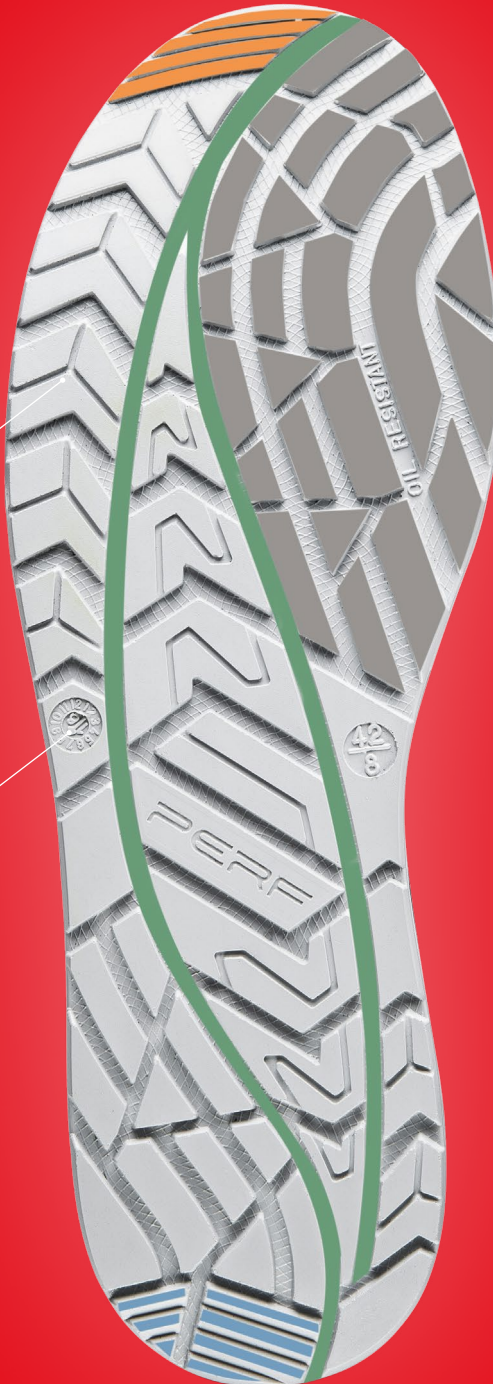
PERFOR-MANCE



Crampons en V :
très bonne résistance
à la glisse

V shaped grips, very
good slip resistance

Témoin d'usure
Wear indicator



Zone d'accroche
Gripping area

Zone de stabilité
Stability area

Zone de freinage
Breaking area

Canaux verticaux d'évacuation des liquides
Vertical grooves for water dispersion

■ Semelle PU2D : amorti des chocs.
Préservation du dos et des articulations
*PU2D sole: impact cushioning.
Protects the back and joints*

■ Semelle injectée :
Adhérence totale tige / semelle
*Injected sole: Total upper/sole
adherence*

■ Semelle développée pour les sols
industriels et urbains
*Sole developed for industrial and
urban floors*

■ Semelle au profil asymétrique pour
une adhérence renforcée
*Asymmetric sole profile for reinforced
adherence*

■ Semelle plate, surface d'adhérence
augmentée
Flat sole, increased surface area



BLACKTRIGGER S1P ESD SRC

Respirabilité et discrétion assurées

Breathability and easy day wear

[36 - 48] | BTRIS1PNR

USAGES

Industries automobile, électronique et de pointe, logistique et industrie légère. Ne convient pas aux électriciens.

Automobile industry, advanced electronics, logistics and light industry. Not suitable for electricians.

- **Tige** : croûte de cuir finition velours
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Performance / PU2D
- **Embout** : polycarbonate
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: suede split leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Performance / PU2D
- Toecap: polycarbonate
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



Chaussure ESD, résistance électrique comprise entre $10^5 \Omega$ et $10^8 \Omega$.

ESD shoe, anti-static electrical resistance between $10^5 \Omega$ and $10^8 \Omega$.

Protection ESD
ESD Protection

Protections non-métalliques
Non-metallic protections

Bonne ventilation du pied
Good foot ventilation

Modèle souple et flexible
Supple and flexible style

Semelle de confort respirante
Comfortable, breathable insole



VARIANTE



TRIGGER S1P-S1 SRC

[36 - 48] | S1P TRIGS1PGR / S1 TRIGS10GR

- **Tige** : croûte de cuir finition velours
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Performance / PU2D
- **Embout** : polycarbonate
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité
« 0 » pénétration
- Upper: suede split leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Performance / PU2D
- Toecap: polycarbonate
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric
"0" penetration



SRC

S1P



SRC

S1



BLACKSTRIKKER S1P-S1 ESD SRC

[36 - 48] | S1P BSTRS1PNR / S1 BSTRS10NR

- **Tige** : croûte de cuir finition velours
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Performance / PU2D
- **Embout** : polycarbonate
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité
« 0 » pénétration
- Upper: suede split leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Performance / PU2D
- Toecap: polycarbonate
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric
"0" penetration



SRC

S1P



SRC

S1



VARIANTE



Strikker S1P
STRIS1PGR

SPORTY

AVIS D'EXPERT

"J'ai une confiance absolue dans ce modèle emblématique de chez Lemaitre. D'ailleurs il est porté aux quatre coins du monde... et on comprend pourquoi ! Confortable, robuste et résistant, sans compter le bien-être que procurent des matières qui laissent respirer le pied."

"I have every confidence in this iconic Lemaitre style. Moreover, it is worn around the world... and you get why! Comfortable, strong and resistant, not to mention the way they feel due to the materials used that let your



SPORTY



La semelle ne remonte pas sur la tige, permettant une excellente respirabilité du pied

The sole does not come onto the upper, allowing excellent foot breathability

Semelle avec surface d'adhérence optimisée
Sole with maximum adherence

Attaque talonnière arrondie : respecte le déroulé naturel du pied, confort lors de la conduite

Rounded heel action: respects the natural shape of the foot, comfort when driving

Zone de précision
Precision area

Accompagnement de la flexion du pied
Accommodates foot flexibility

Zone de freinage
Breaking area

Absorption des chocs au talon
Heel impact absorption

▪ Semelle PU2D : amorti des chocs.
Préservation du dos et des articulations
PU2D: impact cushioning.
Protects the back and joints

▪ Semelle injectée :
Adhérence totale tige / semelle
Injected sole:
Total upper/sole adherence

▪ Semelle Sporty Parabolic® : effet ressort anti-fatigue, stabilité renforcée
Sporty Parabolic® sole: anti-fatigue spring effect, enhanced stability

Parabolic®
Technology

▪ Galbe SPORTY unique d'une semelle PU2D injectée sous le niveau du pied
- excellente respirabilité
- adaptation du cuir à la forme du pied
- grande flexibilité de la semelle
SPORTY, a unique PU2D sole injected under the foot level
- excellent foot breathability
- the leather adapts to the shape of the foot
- great sole flexibility



XENON S1P SRC

Respirabilité et confort assurés
Breathability and comfort

[35 - 48] | XENOS1PGR

USAGES / USE

Artisans du second œuvre, logisticiens, conducteurs.
Second fix tradesmen, logistic workers, drivers.

- **Tige** : textile 3D résistant à l'abrasion et croûte de cuir finition velours
- **Doubleure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Sporty / PU2D
- **Embout** : acier
- **Insert anti-perforation** : Acier inoxydable

- Upper: 3D high tenacity textile and suede split leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Sporty / PU2D
- Toecap: steel
- Puncture-resistant midsole: stainless steel



Emboîtement du talon, stabilité
Interlocking heel, stability

Structure 3D : ventilation du pied et séchage rapide
3D high tenacity textile: foot ventilation and quick drying

Surbout renforcé anti-abrasion
anti-abrasion scuffcap

Flexibilité pour les travaux à genoux
Flexibility for kneeling work



TARGA S1P-S1 SRC

TARGA S1 ESD SRC

[35 - 48] | **S1P TARNS1PGR / S1 TARNS10GR / S1 ESD TARES10GR**

- **Tige** : croûte de cuir perforée finition velours
- **Doublure** : fibres absorbantes non-tissées
- **Semelle** : Sporty / PU2D
- **Embout** : acier
- **Insert anti-perforation** : acier inoxydable (S1P)

- Upper: perforated suede split leather
- Lining: non woven absorbent fibers
- Sole: Sporty / PU2D
- Toecap: steel
- Puncture-resistant midsole: stainless steel (S1P)

		S1P
	 ESD	S1 ESD
		S1



CORVETTE S1

[35 - 48] | **CORNNS10NR**

- **Tige** : cuir pleine fleur perforé
 - **Doublure** : fibres absorbantes non-tissées
 - **Semelle** : Sporty / PU2D
 - **Embout** : acier
- Upper: grain perforated leather
 - Lining: non woven absorbent fibers
 - Sole: Sporty / PU2D
 - Toecap: steel

--	--



DRAGSTER S1 ESD SRC

[35 - 48] | DRAGS10BF

- **Tige** : cuir fleur pull-up et surbout renforcé anti-abrasion

- **Doublure** : fibres absorbantes non-tissées

- **Semelle** : Sporty / PU2D

- **Embout** : acier

- Upper: grain pull-up leather and anti-abrasion scuffcap

- Lining: non woven absorbent fibers

- Sole: Sporty / PU2D

- Toecap: steel



SPEEDSTER LOW S3-S2 SRC

[35 - 48] | S3 SPENS30NR / S2 SPENS20NR

- **Tige** : cuir pleine fleur hydrofuge

- **Doublure** : fibres absorbantes non-tissées

- **Semelle** : Sporty / PU2D

- **Embout** : acier

- **Insert anti-perforation** : acier inoxydable (S3)

- Upper: water-repellent full-grain leather

- Lining: non woven absorbent fibers

- Sole: Sporty / PU2D

- Toecap: steel

- Puncture-resistant midsole: stainless steel (S3)



S3



S2



RAPTOR S1 SRC

[35 - 48] | RAPTS10BL

- **Tige** : croûte de cuir perforée finition velours
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Sporty / PU2D
- **Embout** : acier
- Upper: perforated suede split leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Sporty / PU2D
- Toecap: steel



COUGAR S1 SRC

[35 - 48] | COUGS10NR

- **Tige** : cuir fleur perforé
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Sporty / PU2D
- **Embout** : acier
- Upper: grain perforated leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Sporty / PU2D
- Toecap: steel



ROCKET S1

[35 - 48] | ROCKS10NR

- **Tige** : cuir pleine fleur perforé
 - **Doublure** : fibres absorbantes non-tissées
 - **Semelle** : Sporty / PU2D
 - **Embout** : acier
- Upper: grain perforated leather
▪ Lining: non woven absorbent fibers
▪ Sole: Sporty / PU2D
▪ Toecap: steel



SPRINTER GREY S1

[35 - 48] | SPRTS10GR

- **Tige** : cuir pleine fleur perforé
 - **Doublure** : textile 3D micro-aéré
 - **Semelle** : Sporty / PU2D
 - **Embout** : acier
- Upper: grain perforated leather
▪ Lining: 3D microporous fabric
▪ Sole: Sporty / PU2D
▪ Toecap: steel



RIVA HIGH S2 SRC

[35 - 48] | RIVHS20NR

- **Tige** : cuir fleur hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Sporty / PU2D
- **Embout** : acier

- Upper: water-repellent grain leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Sporty / PU2D
- Toecap: steel



RIVA LOW S2 SRC

[35 - 48] | RIVLS20NR

- **Tige** : cuir fleur hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : Sporty / PU2D
- **Embout** : acier

- Upper: water-repellent grain leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: Sporty / PU2D
- Toecap: steel



TRAIL VIBRAM®



AVIS D'EXPERT

"Pour moi, c'est clairement un plus de pouvoir compter sur la technicité de la semelle Vibram®. J'ai besoin d'un tel niveau d'adhérence et de protection pour le travail en extérieur."

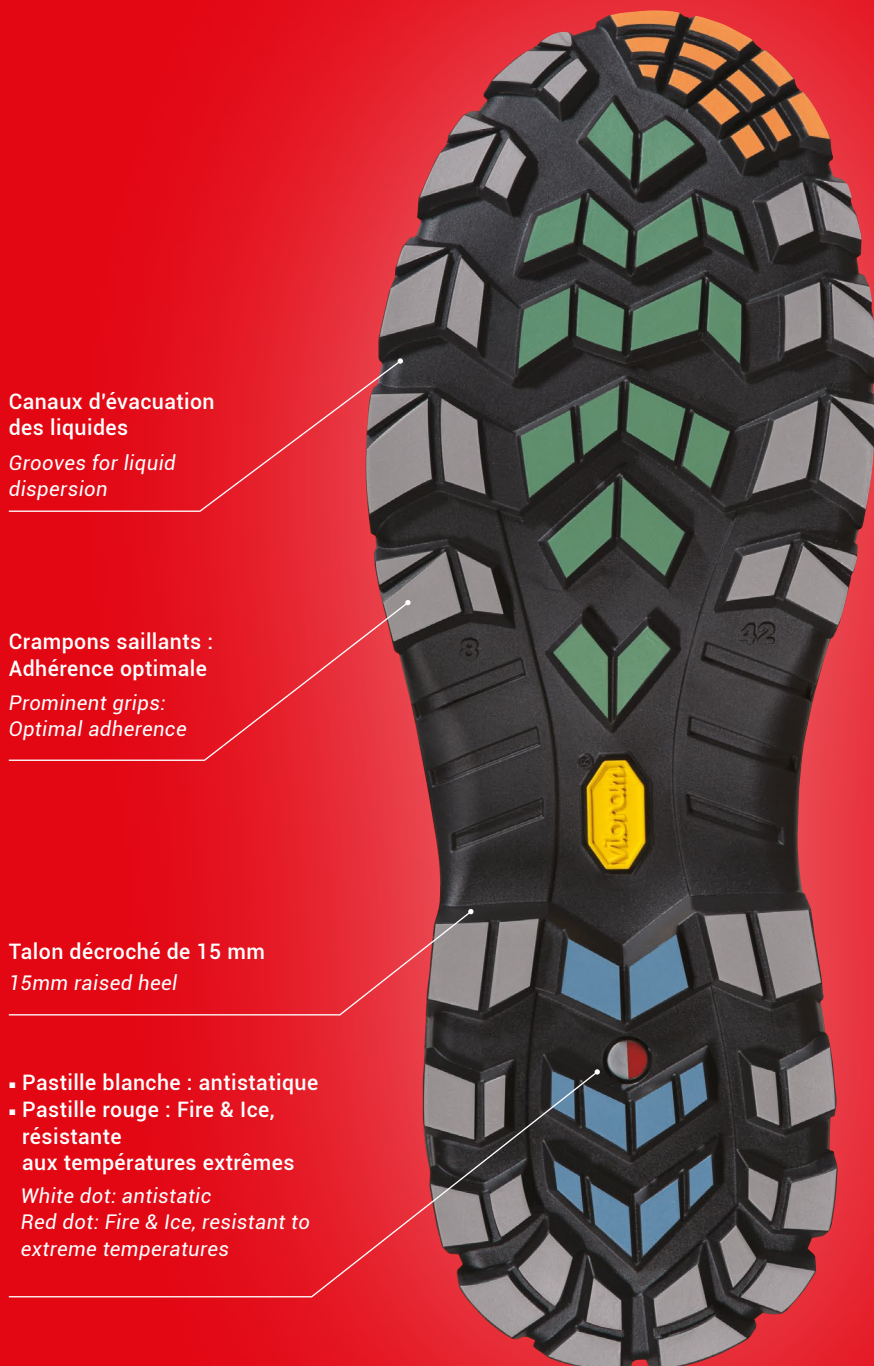
"For me, being able to count on the Vibram® sole's technical nature is clearly a bonus. I need a specific level of adhesion and protection for work outdoors."

INJECTÉE

EN FRANCE

TRAIL
VIBRAM®

△
SRC Ci Hi Hro



▪ Ci, Hi, HRO : protection du semelage contre la chaleur, le froid et la chaleur par contact
Ci, Hi, HRO: Sole protection against heat, cold and heat contact

▪ Semelle injectée : adhérence totale tige / semelle
Injected sole: total upper/sole adherence

▪ Semelle technique développée en partenariat avec Vibram®
Technical sole developed in partnership with Vibram®

▪ Chaussant homme du 40 au 49 & femme du 35 au 39
Men's fitting from 40 to 49 & women's fitting from 35 to 39



▪ PU / caoutchouc nitrile Vibram® haute résistance (températures, humidité, abrasion, huiles, hydrocarbures)
PU / nitrile Vibram® rubber high resistance (temperatures, moisture, abrasion, oils, hydrocarbons)



TUNDRA SBP CI HI HRO FO E SRC**Botte fourrée pour les températures extrêmes***Fur-lined boots for extreme temperatures*

[35 - 49] | TUNDSBPNR

USAGES

Travaux en conditions difficiles (froid, terrains escarpés, sols meubles), bâtiment, travaux publics et agricoles, industrie.

Difficult conditions (cold, steep terrain, soft soils), building, civil engineering and agricultural works, industry.

- **Tige :** cuir fleur pull-up hydrofuge, languette avec soufflet
- **Doublure :** fourrure synthétique et Thinsulate®
- **Semelle :** Trail / PU/Nitrile VIBRAM®
- **Embout :** HDFC fibre composite
- **Insert anti-perforation :** textile haute ténacité «0» pénétration

- Upper: water-repellent grain pull-up leather, tongue with gusset
- Lining: synthetic fur and Thinsulate®
- Sole: Trail / PU/Nitrile VIBRAM®
- Toecap: composite HDFC
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



**Thinsulate™
INSULATION**



Isolant thermique respirant
Breathable thermal insulation



Soufflet montant
High gusset



**SEMELLE
FIRE & ICE**



TPU technique au talon :
déchaussage rapide
TPU technical heel:
quick release



Semelle de confort Energy +
Energy+ comfortable insole

Anatomique et antibactérienne
Anatomical and anti-bacterial



CONSTRUCTOR S3 CI SRC

NOUVEAUTÉ

[35 - 49] | CONSS30NR

- Tige** : cuir fleur pull-up hydrofuge avec empeigne et talon en « groove » anti-abrasion / anti-usure

- Doublure** : textile 3D micro aéré

- Semelle** : Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Embout** : HDFC fibre composite

- Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper:** water-repellent pull-up grain leather with anti-abrasion/anti-wear "groove" vamp and heel

- Lining:** micro-ventilated 3D textile

- Sohe:** Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Toecap:** composite HDFC

- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



ENERGY S3 WR CI HI HRO SRC

[35 - 49] | ENERS30NRVA

- Tige** : cuir fleur pull-up hydrofuge avec surboot renforcé anti-abrasion, languette avec soufflet

- Doublure** : membrane imper-resistante

- Semelle** : Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Embout** : composite HDFC

- Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: water-repellent grain pull-up leather with anti-abrasion scuffcap, tongue with gusset

- Lining: imper-breathing membrane

- Sole: Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Toecap: composite HDFC

- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



TREK BRUN S3 WR CI HI HRO SRC

[35 - 49] | TREKS30BFVA

- Tige** : cuir fleur pull-up et croûte de cuir hydrofuges avec empeigne renforcée anti-abrasion, languette avec soufflet

- Doublure** : membrane imper-respirante

- Semelle** : Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Embout** : composite HDFC

- Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: water-repellent grain pull-up leather and split leather with reinforced anti-abrasion vamp and tongue with gusset

- Lining: imper-breathing membrane

- Sole: Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Toecap: composite HDFC

- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration

**TREK NOIR S3 CI HI HRO SRC**

[35 - 49] | TREKS30NRVA

- Tige** : cuir fleur pull-up et croûte de cuir hydrofuges avec empeigne renforcée anti-abrasion, languette avec soufflet

- Doublure** : textile 3D micro-aéré

- Semelle** : Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Embout** : composite HDFC

- Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

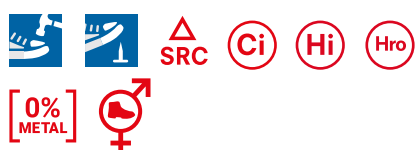
- Upper: water-repellent grain pull-up leather and split leather with reinforced anti-abrasion vamp and tongue with gusset

- Lining: 3D microporous fabric

- Sole: Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Toecap: composite HDFC

- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



LOWWIND S3 CI HI HRO SRC

[35 - 49] | LOWWS30BFVA

- Tige** : cuir fleur pull-up hydrofuge avec surbout renforcé anti-abrasion, languette avec soufflet, « Carbon Matrix » au talon

- Doublure** : textile 3D micro aéré

- Semelle** : Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Embout** : composite HDFC

- Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: water-repellent grain pull-up leather with anti-abrasion scuffcap, tongue with gusset

- Lining: 3D microporous fabric

- Sole: Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Toecap: composite HDFC

- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



FREEWIND S3 CI HI HRO SRC

[35 - 49] | FREWS30BFVA

- Tige** : cuir fleur pull-up hydrofuge avec surbout renforcé anti-abrasion, languette avec soufflet, « Carbon Matrix » au talon

- Doublure** : textile 3D micro aéré

- Semelle** : Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Embout** : composite HDFC

- Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: water-repellent grain pull-up leather with anti-abrasion scuffcap, tongue with gusset

- Lining: 3D microporous fabric

- Sole: Trail / PU/Nitrile VIBRAM®

- Toecap: composite HDFC

- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



AVIS D'EXPERT

"Sur un chantier, marcher sur un objet coupant ou une pointe est un vrai risque. On a besoin d'une résistance exceptionnelle à la perforation. La gamme Trailium est clairement faite pour nous : les inserts anti-perforation garantissent une sécurité totale. Elle fait l'unanimité sur les chantiers de construction."

"On a construction site, stepping on a blunt object or spike is a real risk. We really need exceptional resistance to perforation. The Trailium range is clearly made for us: the anti-perforation inserts guarantee total safety. Everyone agrees on the construction sites."

TRAILIUM



INJECTÉE

EN FRANCE

TRAILIUM



 Zone d'accroche
Gripping area

 Zone de freinage
Breaking area

 Zone de stabilité avec surface d'appui importante
Stability area with important supporting surface

 Gouttières d'évacuation des liquides
Guttering for liquid dispersion

▪ PU2D : confort et adhérence
PU2D: Comfort and adherence

▪ Semelle injectée :
 Adhérence totale tige / semelle
Injected sole: Total upper/sole adhesion

▪ Chaussant homme du 40 au 49 & femme du 35 au 39
Men's fitting from 40 to 49 & women's fitting from 35 to 39



▪ Hauteur de crampons de 4 mm adaptée à l'industrie lourde et la construction
4mm high studs suitable for heavy industry and construction

▪ Préconisation :
construction, industrie lourde et activités outdoor
Recommended for: construction, heavy industry and outdoors



**ÉLABORÉ
 DANS LE RESPECT DE
 L'ANATOMIE
 DU PIED**

THOR LTC META S3 CI WR SRC

[35 - 49] | TLTC30NR

TRAILIUM
NORDIC**USAGES**

Travaux publics et forestiers, construction, industrie lourde et légère, pétrochimie, chimie

Public works and forestry, construction, heavy and light industry, petrochemicals, chemicals



Doublure membrane imper-respirante
Imper-breathing membrane



Semelle Memory Foam Titan
Memory Foam Titan Sole



- **Tige** : cuir fleur lisse hydrofuge et surbout renforcé anti-abrasion en TPU
- **Doublure** : membrane imper-respirante
- **Semelle** : Trailium / PU2D
- **Embout** : HDFC fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité "0" pénétration
- *Upper: smooth grain water-repellent leather with anti-abrasion TPU scuffcap*
- *Lining: imper-breathing membrane*
- *Sole: Trailium / PU2D*
- *Toecap: composite HDFC*
- *Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration*



Laçage rapide NBS System
Quick lacing NBS System

Protection des métatarses
Metatarsal protection



Surbout renforcé anti-abrasion en TPU Extrême résistance
Anti-abrasion TPU scuffcap Extreme resistance

VARIANTE

Thor S3 CI WR SRC
THORS30NR



FORSETI S3 CI SRC

[35 - 49] | FORSS30NR

- **Tige** : cuir fleur lisse hydrofuge et surbout renforcé anti-abrasion en TPU
- **Doublure** : membrane imper-respirante
- **Semelle** : Trailium / PU2D
- **Embout** : HDFC fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité "0" pénétration
- *Upper: smooth grain water-repellent leather with an TPU scuffcap*
- *Lining: imper-breathing membrane*
- *Sole : Trailium / PU2D*
- *Toecap: composite HDFC*
- *Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration*



TRAILIUM
NORDIC



FINN S3 CI SRC

[35 - 49] | FINNS30NR

- **Tige** : cuir fleur lisse hydrofuge et surbout renforcé anti-abrasion en TPU
- **Doublure** : membrane imper-respirante
- **Semelle** : Trailium / PU2D
- **Embout** : HDFC fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité "0" pénétration
- *Upper: smooth grain water-repellent leather with an TPU scuffcap*
- *Lining: imper-breathing membrane*
- *Sole : Trailium / PU2D*
- *Toecap: composite HDFC*
- *Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration*



TRAILIUM
NORDIC



NJORD S3 CI SRC

[35 - 49] | NJORS30NR

- **Tige** : cuir fleur lisse hydrofuge et surbout renforcé anti-abrasion en TPU
- **Doublure** : membrane imper-respirante
- **Semelle** : Trailium / PU2D
- **Embout** : HDFC fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité "0" pénétration
- *Upper: smooth grain water-repellent leather with an TPU scuffcap*
- *Lining: imper-breathing membrane*
- *Sole : Trailium / PU2D*
- *Toecap: composite HDFC*
- *Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration*

TRAILIUM
NORDIC**ENDURO S3 AN CI SRC**

[35 - 49] | ENDUS30BFSN

- **Tige** : croûte de cuir huilée hydrofuge avec empeigne renforcée anti-abrasion, languette avec soufflet extérieur
- **Doublure** : membrane imper-respirante
- **Semelle** : Trailium / PU2D
- **Embout** : HDFC fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité "0" pénétration
- *Upper: water-repellent oiled split leather with reinforced abrasion-resistant upper, tongue with external gusset*
- *Lining: imper-breathing membrane*
- *Sole : Trailium / PU2D*
- *Toecap: composite HDFC*
- *Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration*

**Duo Protection®**

MISTRAL S3S CI LG FO SR

[35 - 49] | MISTS3SBF

- **Tige** : croûte de cuir huilée hydrofuge avec surbout renforcé anti-abrasion
- **Doublure** : Air bambou, 61% de matières recyclées (dont 18% de bambou)
- **Semelle** : Trailium / PU2D
- **Embout** : HDFC fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile composite 78% recyclé haute ténacité « 0 » pénétration, de type PS (pointe de 3mm)

- **Upper:** water-repellent oiled split leather with reinforced abrasion-resistant toecap.
- **Lining:** Air bamboo, 61% recycled materials (including 18% bamboo)
- **Sole:** Trailium / PU2D
- **Toecap:** composite HDFC
- **Puncture-resistant midsole:** 78% recycled high-tenacity composite textile "0" penetration, PS type (new standard, test with 3mm nail)



NOUVEAUTÉ



LEVANTE S3S CI LG FO SR

[35 - 49] | LEVAS3SBF

- **Tige** : croûte de cuir huilée hydrofuge avec surbout renforcé anti-abrasion
- **Doublure** : Air bambou, 61% de matières recyclées (dont 18% de bambou)
- **Semelle** : Trailium / PU2D
- **Embout** : HDFC fibre composite
- **Insert anti-perforation** : textile composite 78% recyclé haute ténacité « 0 » pénétration, de type PS (pointe de 3mm)

- **Upper:** water-repellent oiled split leather with reinforced abrasion-resistant toecap.
- **Lining:** Air bamboo, 61% recycled materials (including 18% bamboo)
- **Sole:** Trailium / PU2D
- **Toecap:** composite HDFC
- **Puncture-resistant midsole:** 78% recycled high-tenacity composite textile "0" penetration, PS type (new standard, test with 3mm nail)



NOUVEAUTÉ



LEMAITRE PRO



AVIS D'EXPERT

"Avec le modèle Danube, en plus d'un travail en toute sécurité, j'ai fait le choix du confort. Son chaussant large et très souple me permet d'être à l'aise dans mes mouvements. J'ai trouvé chaussure à mon pied pour toutes circonstances."

"With the Danube model, in addition to being able to work safely, I chose them for comfort. The wide and very flexible footwear provides me with total comfort when I move. I found a shoe to fit my foot for all conditions."

MAX UK BROWN 2.0 S3 SRC

[38 - 48] | MAUBS30BN

- **Tige** : cuir fleur hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro aéré
- **Semelle** : NE10 PU2D
- **Embout** : acier inoxydable
- **Insert anti-perforation** : textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.

- *Upper: water-repellent leather*
- *Lining: 3D micro-ventilated textile*
- *Sole: NE10 PU2D*
- *Toecap: Steel*
- *Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration*

**MAX LOW UK BROWN 2.0 S3 SRC**

[38 - 48] | MAULS30BN

- **Tige** : cuir fleur hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro aéré
- **Semelle** : NE10 PU2D
- **Embout** : acier inoxydable
- **Insert anti-perforation** : textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.

- *Upper: water-repellent leather*
- *Lining: 3D micro-ventilated textile*
- *Sole: NE10 PU2D*
- *Toecap: Steel*
- *Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration*



MAX UK BLACK 2.0 S3 SRC

[38 - 48] | MAUBS30NR

- **Tige** : cuir fleur hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro aéré
- **Semelle** : NE10 PU2D
- **Embout** : acier inoxydable
- **Insert anti-perforation** : textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.

- *Upper: water-repellent leather*
- *Lining: 3D micro-ventilated textile*
- *Sole: NE10 PU2D*
- *Toecap: Steel*
- *Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration*

**MAX LOW UK BLACK 2.0 S3 SRC**

[38 - 48] | MAULS30NR

- **Tige** : cuir fleur hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro aéré
- **Semelle** : NE10 PU2D
- **Embout** : acier inoxydable
- **Insert anti-perforation** : textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.

- *Upper: water-repellent leather*
- *Lining: 3D micro-ventilated textile*
- *Sole: NE10 PU2D*
- *Toecap: Steel*
- *Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration*



MAKAN S3L SR CI FO

[35 - 48] | MAKAS3LBG

- **Tige** : cuir hydrofuge finition nubuck de 2 - 2.2 mm d'épaisseur
 - **Doublure** : textile 3D micro-aéré
 - **Semelle** : NE10 PU2D
 - **Embout** : HDFC fibre composite
 - **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration (pointe de 4.5mm).
- = Upper: water-repellent nubuck-finish leather, 2 - 2.2 mm thick
 = Lining: 3D microporous fabric
 = Sole: NE10 / PU2D
 = Toecap: HDFC composite fiber
 = Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration (4.5mm tip)

NOUVEAUTÉ



DANUBE S3 SRC

[35 - 50] | DANUS30BR

- **Tige** : croute de cuir huilée hydrofuge et empeigne renforcée anti-abrasion
 - **Doublure** : textile 3D micro-aéré
 - **Semelle** : C07 / PU nitrile
 - **Embout** : polycarbonate
 - **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration
- = Upper: water-repellent oiled split leather with reinforced anti-abrasion vamp
 = Lining: 3D microporous fabric
 = Sole: C07 / PU nitrile
 = Toecap: polycarbonate
 = Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



VARIANTE



Douro S3
DOURS30BH

DEVIL S3 SRC

[35 - 48] | DEVIS30NR

- **Tige** : cuir hydrofuge avec empeigne et talon renforcée anti-abrasion

- **Doublure** : textile 3D micro-aéré

- **Semelle** : C07 / PU nitrile

- **Embout** : polycarbonate

- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: water-repellent leather with reinforced anti-abrasion vamp and heel

- Lining: 3D microporous fabric

- Sole: C07 / PU nitrile

- Toecap: polycarbonate

- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



DEVON S3 SRC

[35 - 48] | DEVOS30NR

- **Tige** : cuir hydrofuge avec empeigne et talon renforcée anti-abrasion

- **Doublure** : textile 3D micro-aéré

- **Semelle** : C07 / PU nitrile

- **Embout** : polycarbonate

- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: water-repellent leather with reinforced anti-abrasion vamp and heel

- Lining: 3D microporous fabric

- Sole: C07 / PU nitrile

- Toecap: polycarbonate

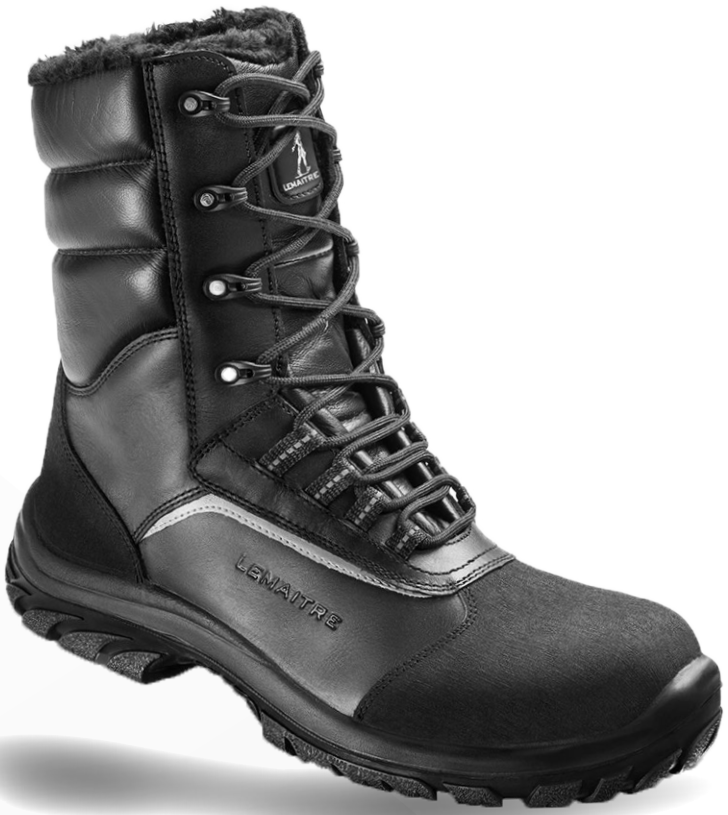
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



DRAKKAR S3 SRC

[35 - 48] | DRAKS30NR

- **Tige** : cuir hydrofuge avec empeigne et talon renforcée anti-abrasion
 - **Doublure** : fourrure synthétique
 - **Semelle** : C07 / PU nitrile
 - **Embout** : polycarbonate
 - **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration
- Upper: water-repellent leather with reinforced anti-abrasion vamp and heel
 ▪ Lining: synthetic fur
 ▪ Sole: C07 / PU nitrile
 ▪ Toecap: polycarbonate
 ▪ Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



DARKNIGHT S3 SRC

[35 - 48] | DARKS30NR

- **Tige** : cuir hydrofuge avec empeigne et talon renforcée anti-abrasion
 - **Doublure** : textile 3D micro-aéré
 - **Semelle** : C07 / PU nitrile
 - **Embout** : polycarbonate
 - **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration
- Upper: water-repellent leather with reinforced anti-abrasion vamp and heel
 ▪ Lining: 3D microporous fabric
 ▪ Sole: C07 / PU nitrile
 ▪ Toecap: polycarbonate
 ▪ Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



PRO SAFETIX

ACCESSIBLE ET DURABLE



AVIS D'EXPERT

"Dans un environnement corrosif, j'ai besoin de chaussures de sécurité hyper fiables et confortables pour être portées toute une journée et plus. Je suis intérimaire ; c'est pratique, elles sont polyvalentes. En plus je les trouve plutôt sympas."

"In a corrosive environment, I need safety shoes that are super reliable and comfortable so they can be worn all day and longer. I am a temp; they are practical, they are versatile. Also I find them rather nice."

AIRFOX S1P-S1 SRC

[35 - 47] | **S1P** AIRFS1PGR / **S1** AIRFS10GR

- **Tige** : croûte de cuir perforée finition velours
 - **Doublure** : textile 3D micro-aéré
 - **Semelle** : C07 PU2D
 - **Embout** : polycarbonate
 - **Insert anti-perforation** : acier inoxydable (S1P)
- = Upper: perforated suede split leather
= Lining: 3D microporous fabric
= Sole: C07 PU2D
= Toecap: polycarbonate
= Puncture-resistant midsole: stainless steel (S1P)



BLUEFOX HIGH S3 SRC

[35 - 47] | BHIGS30NR

- **Tige** : cuir grainé hydrofuge
 - **Doublure** : textile 3D micro-aéré
 - **Semelle** : C07 PU2D
 - **Embout** : polycarbonate
 - **Insert anti-perforation** : acier inoxydable
- = Upper: grained water-repellent leather
= Lining: 3D microporous fabric
= Sole: C07 / PU2D
= Toecap: polycarbonate
= Puncture-resistant midsole: stainless steel



VARIANTE

Bluefox low S3
BLOWS30NR



SPEEDFOX HIGH S3 SRC

[35 - 48] | SPFHS30NR

- **Tige** : cuir fleur grainé hydrofuge
- **Doublure** : synthétique
- **Semelle** : C07 PU2D
- **Embout** : polycarbonate
- **Insert anti-perforation** : textile haute ténacité
« 0 » pénétration

- Upper: grained water-repellent grain leather
- Lining: synthetic
- Sole: C07 PU2D
- Toecap: polycarbonate
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric
"0" penetration

**VARIANTE****Speedfox low S3 SRC**
SPFBS30NR**SMARTFOX BLUE HIGH S1-S3 SR FO**[35 - 48] | **S1** SMXHS10BL / **S3** SMXHS30BL

- **Tige** : cuir grainé naturel
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : NE10 PU2D
- **Embout** : acier
- **Insert anti-perforation** : acier inoxydable (S3)

- Upper: natural grained leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: NE10 PU2D
- Toecap: steel
- Puncture-resistant midsole: stainless steel (S3)

**VARIANTE****Smartfox blue low S1-S3 SR FO**
S1 SMXLS10BL / **S3** SMXLS30BL

FRESHFOX S1 SR FO

[35 - 48] | FREXS10BL

- **Tige** : cuir grainé naturel
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : NE10 PU2D
- **Embout** : acier

- Upper: natural grained leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: NE10 PU2D
- Toecap: steel



WINDFOX S1 SR FO

[35 - 48] | WINXS10BL

- **Tige** : cuir velours naturel
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré
- **Semelle** : NE10 PU2D
- **Embout** : acier

- Upper: natural suede leather
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: NE10 PU2D
- Toecap: steel





SPÉCIALISTES



AVIS D'EXPERT

"Quelles que soient les missions d'interim, je trouve toujours chez Lemaitre la chaussure de sécurité qu'il faut à nos gars"

"Whatever the contracting work, I find that Lemaitre footwear gives us what we need."

SIROCCO ROAD SBP WRU CI HI HRO FO E SRA

[39 - 47] | SROASBPNR

- Tige** : cuir fleur hydrofuge et résistant aux hydrocarbures
- Doublure** : textile 3D micro-aéré
- Semelle** : C07 / PU-Nitrile
- Embout** : polycarbonate
- Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration

- Upper: water-repellent grain leather and hydrocarbons resistant
- Lining: 3D microporous fabric
- Sole: C07 / PU-Nitrile
- Toecap: polycarbonate
- Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



LE PLUS PRODUIT

Modèle très isolant conçu pour limiter la montée en température dans la chaussure lors de la pose d'enrobés.
Very insulating style designed to limit rises in temperature in the shoe during asphalt laying.



JOEY S3 CI HI HRO ESD SRC

[35 - 48] | JOEYS30NR

- Tige** : textile résistant à l'abrasion et croûte de cuir hydrofuge finition velours avec passepoil haute visibilité
 - Doublure** : textile 3D micro-aéré
 - Semelle** : SP-Light / EVA - Caoutchouc nitrile
 - Embout** : composite HDFC
 - Insert anti-perforation** : textile haute ténacité « 0 » pénétration
- Upper: high tenacity textile and water-repellent suede leather with a visible piping
 - Lining: 3D microporous fabric
 - Sole: SP-Light / EVA - Nitrile rubber
 - Toecap: composite HDFC
 - Puncture-resistant midsole: high tenacity fabric "0" penetration



JOEY O2 CI HI HRO ESD SRC

[35 - 48] | JOEYO20NR

- Tige** : textile résistant à l'abrasion et croûte de cuir hydrofuge finition velours avec passepoil haute visibilité
 - Doublure** : textile 3D micro-aéré
 - Semelle** : SP-Light / EVA - Caoutchouc nitrile
- Upper: high tenacity textile and water-repellent suede leather with a visible piping
 - Lining: 3D microporous fabric
 - Sole: SP-Light / EVA - Nitrile rubber



AGRO

AVIS D'EXPERT

"Dans l'agro-alimentaire, nous avons besoin de chaussures répondant à des exigences hygiéniques fortes, avec des semelles antiderapantes vraiment performantes sur sols carrelés, mouillés et gras. Si en plus elles sont faciles d'entretien et lavables en machine, là je dis bravo..."

"In the food industry, we need shoes to meet the highest hygienic standards, with really effective anti-slip soles for tiled, wet and greasy floors. If on top of that they happen to be easy to maintain and machine washable, then I say bravo..."



IMPALA HOMME S2 CI SRC

[40 - 48] | IMPHS20BL

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : fibres absorbantes non-tissées
- **Semelle** : Adrénaline / PU2D
- **Embout** : HDFC fibre composite

- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: non woven absorbent fibers lining
- Sole: Adrénaline / PU2D
- Toecap: HDFC composite fiber



ParaBolic®
Technology

- Excellente adhérence
- Effet ressort anti-fatigue
- Prévention des TMS
- *Grip and dynamic comfort*
- *Anti-fatigue spring effect*
- *Prevention of MSD*



LE PLUS PRODUIT

Absence de lacets pour éviter la rétention de matières biologiques.

No laces to avoid picking up biological materials.

CARIBU HOMME S2 CI SRC

[40 - 48] | CARHS20BL

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : fibres absorbantes non-tissées
- **Semelle** : Adrénaline / PU2D
- **Embout** : HDFC fibre composite

- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: non woven absorbent fibers lining
- Sole: Adrénaline / PU2D
- Toecap: HDFC composite fiber



ParaBolic®
Technology



IMPALA FEMME S2 CI SRC

[35 - 42] | IMPFS20BL

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : fibres absorbantes non-tissées
- **Semelle** : Parabolight / PU2D
- **Embout** : HDFC fibre composite

- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: non woven absorbent fibers lining
- Sole: Parabolight / PU2D
- Toecap: HDFC composite fiber



ParaBolite®
Technology



LE PLUS PRODUIT

Absence de lacets pour éviter la rétention de matières biologiques.

No laces to avoid picking up biological materials.



CARIBU FEMME S2 CI SRC

[35 - 42] | CARFS20BL

- **Tige** : microfibre hydrofuge
- **Doublure** : fibres absorbantes non-tissées
- **Semelle** : Parabolight / PU2D
- **Embout** : HDFC fibre composite

- Upper: water-repellent microfiber
- Lining: non woven absorbent fibers lining
- Sole: Parabolight / PU2D
- Toecap: HDFC composite fiber



ParaBolite®
Technology



BALTIX HAUTE S2 SRC

[35 - 48] | BALTIXH

- **Tige** : microfibre hydrofuge
 - **Doublure** : textile 3D micro-aéré
 - **Semelle** : C07 / **PU mono densité**
 - **Embout** : polycarbonate
- Upper: water-repellent microfiber
 ▪ Lining: 3D microporous fabric
 ▪ Sole: C07 / single-density PU
 ▪ Toecap: polycarbonate



LE PLUS PRODUIT

Semelle PU mono densité à effet « gomme » : super adhérence.
Single density PU sole with "rubber" effect: super adhesion.

BALTIX BASSE BLANCHE S2 SRC

[35 - 48] | BALTIX

- **Tige** : microfibre hydrofuge
 - **Doublure** : textile 3D micro-aéré
 - **Semelle** : C07 / **PU mono densité**
 - **Embout** : polycarbonate
- Upper: water-repellent microfiber
 ▪ Lining: 3D microporous fabric
 ▪ Sole: C07 / single-density PU
 ▪ Toecap: polycarbonate



Les semelles INSOLES



Les semelles de confort, dites premières de propreté

Souples et amovibles, ces semelles morphologiques apportent un complément de confort climatique, d'hygiène et d'absorption des chocs.

Hygienic shoe insocks

Flexible and detachable, these morphological insoles are a complement of climate comfort, hygiene and shock absorption.



RED ESD

Semelle de confort permettant la dissipation de l'électricité statique et la protection des composants électroniques manipulés. Se porte en trio avec chaussures ESD et chaussettes ESD.

- **Ventilation du pied :** semelle en mousse de polyuréthane légère, très confortable et hautement respirante, d'une densité de 80 à 90 kg / m³
- **Semelle innovante :** forme anatomique optimisée
- **Solution hygiénique au charbon actif :** respecte les peaux sensibles
- **Zone d'absorption des chocs au talon :** restitution de l'énergie, soulage les muscles et les articulations
- **Semelle résistant à l'abrasion :** performances longue durée

Retrouvez la semelle RED ESD sur le modèle Mustang S1P ESD.

Comfortable insole contributing to static dispersion and protection when handling electronic equipment. Comes as a three-pack with ESD shoes and ESD socks.

- Good foot ventilation: foam insole made from light polyurethane, very comfortable and highly breathable with a density of 80 to 90 kg/m³
- Innovative sole: optimized anatomical shape
- Hygienic solution with activated charcoal: respects sensitive feet
- Heel impact absorption area: restores energy, soothes muscles and joints
- Abrasion resistant insole: long lasting performance

Discover the RED ESD insole in the Mustang S1P ESD model.



ENERGY+

Semelle anatomique et anti-bactérienne, caractérisée par son très grand confort.

- **Coussinet d'absorption des chocs au talon :** réduction de l'impact et de la fatigue
- **Semelle anatomique :** stabilité et confort
- **Matériaux absorbants :** séchage rapide
- **Présence de charbon actif :** propriétés anti-bactériennes, neutralisation des odeurs
- **Matière antistatique**

Retrouvez la semelle ENERGY + dans les gammes SP-Light, Trailium, Trail Vibram® et PU2D.

Anatomical and anti-bacterial insole, characterized by its high degree of comfort.

- Shock absorbing heel pad: reduces the effects of impact and fatigue
- Anatomical sole: stability and comfort
- Absorbent materials: quick drying
- Activated carbon content: anti-bacterial properties, odour neutralising
- Antistatic material

Rediscover the ENERGY + sole in the Trailium, Trail PU2D and Vibram® ranges.



TITAN

Semelle de confort 100% antistatique. Elle s'adapte à toutes les morphologies et assure un confort immédiat.

- **Excellent respirabilité :** absorption et dissipation de l'humidité, séchage rapide
- **Zone d'absorption des chocs au talon :** soulage les muscles et les articulations
- **Solution hygiénique au charbon actif**
- **Semelle résistant à l'abrasion**
- **Mousse 100% antistatique :** compatible avec les équipements ESD

Cette semelle équipe les modèles Trailium

Activated carbon insole to neutralise odours but also provides very good ventilation in the shoes

- Excellent breathability: humidity absorption and dissipation, fast drying
- Heel impact absorption area: muscle and joint reliefness
- Hygienic activated carbon solution
- Abrasion-resistant sole
- 100% antistatic sole: suitable with ESD equipment

This insole is used for our models in the Trailium range.



MEMORYFOAM BY LEMAITRE

Semelle intérieure en mousse à mémoire de forme. S'adapte à toutes les morphologies. Sensation de confort immédiat.

- **Semelle composée de charbon actif végétal**
- **Propriétés anti-bactériennes : neutralisation des odeurs**
- **Absorption de l'humidité**
- **Matière antistatique**
- **Absorption des chocs au talon**

Memory foam insole by Lemaitre.

Adapts to all feet types. Immediate comfort.

- *Insock made of activated vegetable carbon*
- *Anti-bacterial properties: odor neutralising*
- *Moisture absorption*
- *Antistatic material*
- *Heel impact absorption*



- **mousse haute densité**
- **78% recyclée**
- **78% high density recycled foam**

ANCIENNE NORME

TOUJOURS APPLICABLE
OLD STANDARD STILL IN EFFECT

LÉGENDE

DES NORMES
STANDARDS LEGEND

DÉFINITIONS

DEFINITIONS

embout de protection 200 joules / 200 joules protective toecap



métallique
metal



non-métallique
non-metal

insert anti-perforation / puncture-resistant midsole



métallique
metal



non-métallique résistant à une pointe conique
de 4,5 mm (pointe L)
non-metallic midsole tested with a nail diameter
4.5mm (Type PL)



non-métallique résistant à une pointe
conique de 3 mm (pointe S)
non-metallic midsole tested with a nail diameter
3mm (Type PS)

options / options



arrière fermé
closed back



semelle à crampons
cleated sole



chaussures antistatiques
antistatic footwear



capacité d'absorption d'énergie du talon
shock absorption at heel



isolation du semelage contre le froid
insulation against cold



isolation du semelage contre la chaleur
insulation against heat



résistance de la semelle à la chaleur (contact direct)
outsole resistance to hot contact



protection des malléoles
ankle protection



résistance de la semelle aux hydrocarbures
fuel oil-resistant outsole



chaussure résistante à l'eau
water resistance



Ancienne Norme Old standard
résistance de la tige à la pénétration et l'absorption d'eau
water penetration and water absorption resistant upper



Nouvelle Norme New standard
résistance de la tige à la pénétration et l'absorption d'eau
water penetration and absorption (upper)



système grip pour échelle
ladder grip



résistance des pare-pierre à l'abrasion
scuff cap abrasion resistance



protection de métatarsale
metatarsal protection



résistance à la coupure
cut resistance

RÉSISTANCE À LA GLISSE

SLIP RESISTANCE



Sol carrelé + solution
de laurylsulfate de
sodium NaLS

Gissement à plat
vers l'avant : $\geq 0,32$
Gissement du talon
vers l'avant : $\geq 0,28$

ceramic tiles floor with
soapy water (SLS) COF:
flat $\geq 0,32$;
heel $\geq 0,28$



Sol en acier +
glycérine

Gissement à plat
vers l'avant : $\geq 0,18$
Gissement du talon
vers l'avant : $\geq 0,13$

steel floor with glycerol COF:
flat $\geq 0,18$;
heel $\geq 0,13$

$$\Delta \text{SRC} = \Delta \text{SRA} + \Delta \text{SRB}$$

CHAUSSURES DE TRAVAIL EN ISO 20347 : 2012

OCCUPATIONAL FOOTWEAR EN ISO 20347: 2012

01



02



03



CHAUSSURES DE SÉCURITÉ EN ISO 20345 : 2011

SAFETY FOOTWEAR EN ISO 20345: 2011

SB



SBP



S1



S1P



S2



S3



NOUVELLE NORME

CHAUSSURES DE TRAVAIL EN ISO 20347 : 2022 OCCUPATIONAL FOOTWEAR EN ISO 20347: 2022

01		(A) (E)		
01P / 01PL / 01PS		(A) (E)		
02		(A) (E) Wpa		
03 / 03L / 03S		(A) (E) Wpa		
06		(A) (E) Wpa Wr		
07 / 07L / 07S		(A) (E) Wpa Wr		

Depuis le printemps 2022, les chaussures de sécurité et les chaussures de travail peuvent être certifiées à la nouvelle norme, à savoir EN 20345 : 2022 et 20347 : 2022. Les certificats actuels restent valables pour une période de 5 ans.

Since spring 2022, safety and occupational footwears can be certified to the new standards, ie. EN 20345: 2022 and 20347: 2022. The current certificates remain valid for a period of 5 years.

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ EN ISO 20345 : 2022 SAFETY FOOTWEAR EN ISO 20345: 2022

Exigence fondamentale SB Basic requirement SB				
SBP				
SBPL Pointe de 4,5 mm				
SBPS Pointe de 3 mm				
S1		(A) (E)		
S1P		(A) (E)		
S1PL Pointe de 4,5 mm		(A) (E)		
S1PS Pointe de 3 mm		(A) (E)		
S2		(A) (E) Wpa		
S3		(A) (E) Wpa		
S3L Pointe de 4,5 mm		(A) (E) Wpa		
S3S Pointe de 3 mm		(A) (E) Wpa		
S6		(A) (E) Wpa Wr		
S7		(A) (E) Wpa Wr		
S7L Pointe de 4,5 mm		(A) (E) Wpa Wr		
S7S Pointe de 3 mm		(A) (E) Wpa Wr		

RÉSISTANCE À LA GLISSE

SLIP RESISTANCE

EXIGENCE FONDAMENTALE BASIC REQUIREMENT

Résistance à la glisse sur sol carrelé + solution de laurylsulfate de sodium NaLS glissement du talon vers l'avant : coefficient de frottement $\geq 0,31$ glissement de la partie avant du pied vers l'arrière : coefficient de frottement $\geq 0,36$
Slip resistance on ceramic tile floor with sodium lauryl sulphate solution (NaLS)
forward heel slip: coefficient of friction $\geq 0,31$
backward forepart slip: coefficient of friction $\geq 0,36$

EXIGENCE ADDITIONNELLE ADDITIONAL REQUIREMENTS

Résistance à la glisse sur sol carrelé + solution de glycérine : glissement du talon vers l'avant : coefficient de frottement $\geq 0,19$ glissement de la partie avant vers l'arrière : coefficient de frottement $\geq 0,22$
Slip resistance on ceramic tile floor with glycerine
forward heel slip: coefficient of friction $\geq 0,19$
backward forepart slip: coefficient of friction $\geq 0,22$

Découvrez tout sur les nouvelles normes en scannant ici :

Find out all about the new standards by scanning here:



LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974

Lemaitre Sécurité

17 rue de Bitschhoffen

67350 Val de Moder

www.lemaitre-securite.com