

LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974

EVA BAS GRIS S3S



Nouvelle norme 2022 :
Norme EN ISO 20345 : 2022

TRAINER LSG

Nouvelle gamme
éco-conçue



memoryfoam

By LEMAITRE



- Mousse haute densité
78% recyclée



Du 35 au 42

Réf. EVABS3SGR

Les + produits

- **Tige polyester à partir de bouteilles en PET recyclé:** légèreté, respirabilité, résistance à la déchirure et à l'abrasion.
- **Doublure en fibre bambou et polyester recyclé:** anti-allergique et anti-microbienne, effet thermorégulateur.
- **Semelle intérieure Memory Foam by Lemaître antibactérienne à mémoire de forme,** recyclée, antibactérienne à mémoire de forme, absorption et dissipation d'énergie, prévention des TMS.
- **Semelle : injection avec du polyol recyclé** issu de nos déchets de production.
- **Style sportif sneaker intemporel**
- **Chaussure de sécurité éco-conçue à partir de matières et composants recyclés ou récupérés** > 25% de matières recyclées ou récupérées (norme ISO 14021 : 2016).



- **Embout de protection :** HDFC fibre composite.



- **Insert anti-perforation :** textile composite 78% recyclé haute ténacité "0" pénétration, de type PS (pointe de 3mm)



Semelle CARBON mono-densité antistatique

- **Semelle développée pour les sols industriels et urbains :** bonne adhérence
- **Semelle testée et certifiée** à l'exigence additionnelle de résistance à la glisse normée SR dans la nouvelle norme 20345 : 2022
- **Surface d'appui importante :** stabilité optimale
- **Amorti des chocs :** préservation du dos et des articulations
- **Crampons sculptés :** adhérence renforcée
- **Souplesse et légèreté :** semelle facilitant la marche

APPLICATION

- Société de services, artisanat, encadrement.
- Logistique, services, manutention, distribution, transports
- Collectivités et administrations



lemaitre-securite.com

Lemaître vous protège.



EVA BAS GRIS S3S



Nouvelle norme 2022 :
Norme EN ISO 20345 : 2022

Caractéristiques de la tige

- **Matière du dessus** : microfibre hydrofuge effet velours et textile 90% PET recyclé
- **Languette** : microfibre hydrofuge et textile 90% PET recyclé
- **Doublure** : 61% de matières recyclées (bambou & polyester recyclé)

Caractéristiques de la semelle

- **Nom** : Carbon / PU mono-densité
- **Matière** : polyuréthane contenant du polyol recyclé
- **Semelle antistatique**
- **Coefficient d'adhérence (exigences fondamentales)** :
glissement du talon vers l'avant : 0,43 (norme $\geq 0,31$)
glissement de la partie avant vers l'arrière : 0,61 (norme $\geq 0,36$)
- **Coefficient d'adhérence SR** :
glissement du talon vers l'avant : 0,27 (norme $\geq 0,19$)
glissement de la partie avant vers l'arrière : 0,48 (norme $\geq 0,22$)

VARIANTE



Eva haut gris S3S
EVAHS3SGR

Infos pratiques

Poids d'une chaussure p.37 : 840 g

AET N° 0075/007/161/02/23/0176 EXT 09/12/23

Colisage

du 35 au 42

boîte 315 x 220 x 123 mm

carton 635 x 445 x 315 mm

10 boîtes par carton

Gencods

35 3237154546352

36 3237154546369

37 3237154546376

38 3237154546383

39 3237154546390

40 3237154546406

41 3237154546413

42 3237154546420

Exigences fondamentales et additionnelles de la norme EN ISO 20345 : 2022

Chaussures de sécurité

S3S



Test de glisse

Pas de marquage **Exigences fondamentales**
Chaussure résistante aux glissements sur un sol carrelé avec une solution de lauryl sulfate de sodium (NaLS).

SR Chaussure résistante aux glissements sur un sol carrelé avec de la glycérine.

 **Embout 200 J non-métallique** :
Protection de l'avant du pied contre les chocs et l'écrasement

 **Insert anti-perforation non-métallique résistant**
à une pointe de 3 mm (type PS)

A Chaussures antistatiques

E Absorption d'énergie au talon

Fo Résistance de la semelle aux hydrocarbures

Wpa Résistance du dessus de la chaussure à la pénétration et à l'absorption d'eau

SC Résistance des pare-pierre à l'abrasion

 Décharge électrostatique

Ci Isolation du semelage contre le froid

Hi Isolation du semelage contre la chaleur

Hro Résistance de la semelle à la chaleur (contact direct)

Wr Chaussure résistante à l'eau

LG Système grip pour échelle

An Protection des malléoles

Lemaitre Sécurité
17 rue de Bitschhoffen - CS 90024
F - 67350 Val de Moder
Tél. +33 (0)3 88 72 28 80

LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974

lemaitre-securite.com

DON_LS 03 FP 0295
mise à jour : 01/02/24

Membre du
SINAMAP

