

AIR LACE LADY AUBERGINE S1P SRC ESD

GASTON MILLE



Doublure Poromax®



EN ISO 20345 SÉCURITÉ

SB : Exigences fondamentales (innocuité, confort, solidité, résistance à l'écrasement et aux chocs: 200J)
S1 : SB + Arrière fermé + A + E
S1P : S1 + P
S2 : S1 + WRU
S3 : S2 + P + Semelle à crampons

MARQUAGES ADDITIONNELS

A : Antistatique
 AN : Protection des malléoles
 CI : Isolation au froid de la semelle
 E : Absorption du choc dans la zone du talon
 ESD : Electro Static Discharge
 FO : Semelle résistante aux hydrocarbures
 HI : Isolation à la chaleur de la semelle
 M : Protection des métatarses
 P : Semelle antiperforation
 SRA : Résistance au glissement sur des carreaux céramiques recouverts d'une solution de sulfate de Lauryl
 SRB : Résistance au glissement sur sol en acier recouvert de glycérol
 SRC = SRA + SRB
 WR : Résistance à l'eau
 WRU : Tige résistante à la pénétration et à l'absorption d'eau
 HRO : Semelle résistante à la chaleur par contact direct



Embout composite
240 J

Modèle	Code Article	Norme	Marquage	Pointures	Poids net/paire (kg) pointure 38
AIR LACE LADY AUBERGINE	AFBA1	EN ISO 20345 2011	S1 P SRC ESD	36/42	0,98

SEMELLE

- Semelle antiperforation textile (1 430N)
- Polyuréthane double-densité ultra léger
- Adhérence haute performance: **SRC**

ENVIRONNEMENT

- Services et collectivités
- Industrie
- Logistique et transport

TIGE

- Embout de protection 240J en fibre de verre
- Quartiers aérés en maille 3D et renforts avant et arrière en cuir PU granité
- Antiglissoir intégré au talon
- Doublure Poromax®: antibactérien, 100% respirant et absorbant, haute résistance à l'abrasion, garantit une parfaite hygiène du pied.

FOCUS

- ESD: ElectroStatic Discharge (IEC EN 61340-5-1) Dissipation de la charge électrique
- Zéro métal
- Matières souples et lignes dynamiques
- Les versions 'LADY' sont spécialement adaptées au chaussant féminin.



www.gastonmille.com
welcome@gastonmille.fr

Gaston MILLE
made in France