



# GAËL SIP SRC

Chaussure de sécurité à lacets basse.  
Conforme à la norme CE EN ISO 20345 SIP SRC



## EN ISO

20345 SIP SRC

## POINTURES

37 AU 48

## POIDS (PIED 42)

470gr

## AMAGNÉTIQUE

METAL FREE



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### TIGE

- Textile **RipStop** polyester enduit déperlant, ultra souple et léger.
- Renforts microfibre enduits PU.

### DOUBLURE

- Mesh 3D polyester respirant et anti-bactérien.

### PREMIÈRE DE PROPRETÉ

- Semelle amovible en mousse préformée anatomique et respirante.

### INTERCALAIRE

- Anti-perforation «textile composite»

### SEMELLE EXTÉRIEURE

- Semelle **2D FLEXON®** En polyuréthane bi-densité injecté pour un meilleur confort et une excellente résistance à l'abrasion.
- Antidérapante, Antistatique et résistante aux huiles et aux acides.
- Avec absorbeur de choc au talon

### COEFFICIENT D'ADHÉRENCE

	À PLAT	INCLINÉ
<b>SRA</b>	0,46	0,40
<b>SRB</b>	0,21	0,16

**SRC = SRA + SRB** | satisfaction des 2 exigences

### NORME

- CE EN ISO 20345 SIP SRC

### COQUILLE

- Coquille composite résistante à 200 Joules

### POINTURE

- 37 à 48

### COLORIS

- Noir/Bleu

### CONSEIL D'ENTRETIEN

- Nettoyer avec une éponge humide

### PRÉCONISATION MÉTIERS

- Industrie légère
- Transport & Distribution

[WWW.NORDWAYS.FR](http://WWW.NORDWAYS.FR)