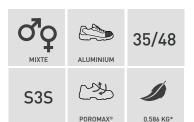
# **FLASH**

S3S FO HI CI SR

Référence : FBGR3







## LE • GASTON MILLE

Semelle multi-surface, inspirée des pneus 4 saison pour s'adapter à tous les environnements

# **COMPOSITION -**

#### TIGE

#### Dessus

Microfibre

Renfort de protection en microfibre velours à l'avant de la chaussure

Languette avec soufflets intérieurs

#### Doublure

Poromax® : confortable, moelleuse et anti-abrasive. Traitement antibactérien et régulation de la température.

#### Hauteur

Point le plus bas : 8.5cm - Point le plus haut : 12cm

### **EMBOUT**

#### Aluminium

Renforcé et profilé

Fin et très léger (imperceptible au porté)

Jupe de confort : extension en plastique évitant de ressentir l'embout lors de la flexion du pied.

## SEMELLE INTÉRIEURE

## Mille Soft®, en mousse expansée 100% recyclée

Ultra-confortable et ergonomique

Absorbe l'humidité, respirante, anti-abrasion et anti-mycosique (lavable à 30°C).

## SEMELLE ANTIPERFORATION

#### Textile

Couvre 100% de la plante du pied

Amagnétique, athermique (non conductrice du chaud et du froid) Cousue directement sur la tige.

Ultra-légère, souple et flexible; ne gêne pas le déroulé naturel du pied.

## NORMES —

EN ISO 20345: 2022



#### SR

Adhérence haute performance



#### F0

Semelle résistante aux hydrocarbures



#### НΙ

Semelle isolée de la chaleur



#### CI

Semelle isolée du froid



#### FSD

Dissipe les charges électrostatiques

# **UTILISATION -**

BTP, logistique, industrie, services, artisans





# **FLASH**

S3S F0 HI CI SR

Référence: FBGR3

#### **SEMELLE DE MARCHE**

FrenchGrip® en Polyuréthane double densité expansé [15% recyclé], avec restitution d'énergie [64%].

1

5

Résistance au glissement (norme EN ISO 20345:2022) Sol céramique/ Laurylsulfate de sodium NaLS

A - Du talon vers l'avant **0,53** (>0,31)

B - De l'avant vers l'arrière 0,52 (>0,36)

#### Exigence additionnelle SR Sol céramique / Glycérine

C - Du talon vers l'avant **0,37** (>0,19)

D - De l'avant vers l'arrière **0,36** (>0,22)

Chaussant large et généreux apportant une agréable sensation de confort et de stabilité

Un **système antitorsion** avec **revêtement antiglisse** 

pour les échelles

Une **épaisseur de la couche d'usure de 2 mm** pour une
bonne résistance à l'abrasion
supérieure de 25% en moyenne
(PU 55 Shore BASF)

Résistance aux produits chimiques

FRENCH GR//P

Orientation des crampons pour une meilleure évacuation des fluides et un respect du sens de la marche.

Crampons autonettoyants,

évite aux impuretés de s'y loger

> Crampons à géométrie variable pour une meilleure résistance à la glisse

Un décroché de talon avec crampons de 3,5 mm de hauteur.

Une **couche de confort de 5 mm** pour absorber les chocs et éviter les décollements.

CORRESPONDANCE DES POINTURES ET TAILLES														
FR	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
US M					6	7	8	8	9	10	11	12	12	14
US F	F5	F5	F6	F7	F8	F9	F10	F11						
cm					25	25.6	26.3	26.9	27.6	28.2	28.9	29.9	30.4	31.4

6

8



