

# STORM

RISQUES ELECTRIQUES

Gaston MILLE®

ENVIRONNEMENTS SPECIFIQUES

♂	39/47	 FIBRE DE VERRE 240J	 TEXTILE 1430N
SB P	 SANITIZED®	 1,024KG	



**LE+** GASTON MILLE Isolation électrique jusqu'à 1 000 V - ASTM F2412-11

**NIVEAU DE SECURITE SB P WRU HRO E FO SRC**  
**NORME EN ISO 20345:2011**



**Embout de Sécurité**  
(résistant jusqu'à 240J)



**Semelle Antiperforation**  
(résistant jusqu'à 1 430N)



**Semelle Antiglisce**

**E**

**Absorption des chocs**

**FO**

**Semelle résistante aux hydrocarbures**

**WRU**

**Tige résistante à la pénétration et absorption d'eau**

**SRC**

**Résistant au glissement**  
SRC = SRA\* + SRB\*\*

**HRO**

**Semelle résistante à la chaleur par contact direct**

## COMPOSITION

Dessus	Cuir pleine fleur + protection renforcée du surbout
Doublure	Sanitized® : traitement antibactérien, haute résistance à l'abrasion
Embout	Composite (fibre de verre)
Semelle intérieure	Amovible + Antibactérien
Semelle antiperforation	Semelle antiperforation textile
Semelle	PU/Nitrile résistant jusqu'à 300°C
Poids net/paire (pointure 42)	1 024g
Pointures	39-47
Code article	GPST3

\* SRA: Résistance au glissement sur des carreaux céramiques recouverts d'une solution de sulfate de Lauryl (savonneuse)

\*\* SRB: Résistance au glissement sur sol en acier recouvert de glycérine (huile)

MILLE SAS • 69 Rue Marcel Valérien - 84350 Courthézon - France • Tél. +33(0) 4 90 70 40 40 • Email: welcome@gastonmille.fr • www.gastonmille.com

Les propriétés du produit restent inchangées uniquement si des semelles internes préconisées par le fabricant sont utilisées. MILLE SAS se réserve le droit de modifier les caractéristiques de fabrication du produit.

GASTON MILLE