

JALFRIGG  
00J0652

Softane  
Avant-Garde

S3S SC CI LG FO SR  
EN ISO 20345:2022  
du 35 au 48



0%  
METAL



- Cuir pleine fleur AP 23
- Semelle SOFTANE™ bimatière
- Embout polymère type B et anti perforation non métallique S
- Antistatique et amagnétique

- ❖ Botte de sécurité, coloris naturel . Hauteur de la tige 23,4 cm (pointure 42)
- ❖ Tige en cuir pleine fleur AP 23, hydrofuge et oléofuge une exclusivité Jallatte :
  - **10 à 15% plus épais** (2,4 mm) que la plupart les cuirs habituellement utilisés dans la chaussure de sécurité.
  - **Excellent imperméabilité, aucune traversée d'eau au-delà de 12h de test.**
- ❖ Bord à cheval en haut de quartiers.
- ❖ Sur embout pare-pierre en polyuréthane, marquage **SC** conforme à la norme EN ISO 20345:2021 pour garantir solidité et durée de vie de la chaussure, meilleure résistance aux chocs et à l'abrasion.
- ❖ Deux tirants latéraux en cuir pour faciliter le chaussage.
- ❖ Botte entièrement doublée en molleton isothermique pour une meilleure protection contre le froid.
- ❖ Doublure talon en textile non tissé résistant à l'abrasion.
- ❖ Première de propreté **SOFT** en **polyuréthane Dynamic de BASF**, amortit les points de pression, améliore la répartition du poids et l'absorption des chocs talonniers. Anatomique, perforée.
- ❖ Chaussant ergonomique avec l'embout **Springtane-B™** en polymère de synthèse. Résistant à un choc de 200 Joules. Hauteur minimale après test ≥ 4mm par rapport à l'embout de type A suivant la norme 22568-2:2019.
- ❖ Première de montage **FleXtane™ By Jallatte** type **S**, résistance à la perforation avec pointe de **Ø 3mm** (Small) conforme à la norme 22568-4:2021, antistatique, 100% composite, cousu directement sur la tige et couvrant 100% du pied pour une protection intégrale.
- ❖ Contrefort pour un bon maintien de l'emboîtement du talon.
- ❖ Semelle en **Softane™** bi matière équipée de l'absorbeur de choc à effet progressif protégeant le dos et les articulations des vibrations et du **JAL'GRIP SYSTEM**, double décroché normalisé LADDER GRIP, marquage **LG** conforme à la norme EN ISO 20345:2021, permet l'accroche aux échelles et prévient les risques de chute en hauteur.

Résistance au glissement norme EN ISO 20345:2022

Sol céramique / Laurylsulfate de sodium NaLS

A - Talon vers l'avant **0,35** (>0,31)

B - Avant vers l'arrière **0,55** (>0,36)

Exigence additionnelle SR : Sol céramique / Glycérine

C - Talon vers l'avant **0,22** (>0,19)

D - Avant vers l'arrière **0,26** (>0,22)

- ❖ Couche confort densité = 0,45 / Usure densité = 1,10
- ❖ Absorption du choc talonnier > 20 Joules.
- ❖ Très bonne résistance aux huiles et hydrocarbures.
- ❖ Résistance à l'abrasion 75 mm3.
- ❖ Crampons latéraux débordants pour une meilleure adhérence sur les sols pentus et meubles.
- ❖ Renfort de voute plantaire.
- ❖ Talon arrondi dissymétrique au niveau de l'appui pour un meilleur déroulement de la marche.



 **Jallatte**®  
www.jallatte.com

Poids	Brut (42) : 1532 g / Net (42) : 1314 g	
Pointure	35 à 45	46 au 48
Conditionnement		5 paires
Boites (mm)	337 x 328 x 135	365 x 320 x 134
Cartons (mm)	625 x 425 x 343	690 x 330 x 383

Document non contractuel

Copyright JALLATTE

Diffusion Contrôlée

23/09/2025