

JALBORG STEEL EVOL 00J0715

Softane™

Avant-Garde

S3 SC CI HI LG FO SR
EN ISO 20345:2022
du 35 au 48



- Cuir pleine fleur AP 23
- Semelle **SOFTANE™** bimatère
- Embout polymère type B et double antiperforation
- Antistatique

- ❖ Chaussure de sécurité montante de type rangers, coloris naturel. Hauteur de la tige 20 cm en 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 des cuirs habituellement utilisés dans la chaussure de sécurité.
 - **Excellente imperméabilité, aucune traversée d'eau au-delà de 12h de test.**
- ❖ Haut de tige doublé et matelassé pour un plus grand confort pendant la marche.
- ❖ 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.
- ❖ Languette en cuir associée à deux soufflets pour une bonne étanchéité et pour éviter l'intrusion de particules dans la chaussure.
- ❖ Doublure de tige en **maille 3D Surf**, tissu tri-dimensionnel associant une mousse pour la protection et le confort, et une structure ouverte (grille) pour la ventilation périphérique du pied.
- ❖ Fermeture par laçage sur 6 paires de passe-lacets métalliques et 2 paires de crochets **Quick Lio**. Lacet 120 cm du 35 au 41 et 150 cm du 42 au 48.
- ❖ Première de propreté **Soft+ Gel** en **polyuréthane Dynamic de BASF** à mémoire de forme, thermo sensible et actif sur toute la surface du pied, 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 ≥ 4 mm 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 $\varnothing 3$ mm (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.
- ❖ **Renfort de protection anti-perforation avec un intercalaire en acier.**
- ❖ Contrefort pour un bon maintien de l'emboîtement du talon.
- ❖ Semelle en **Softane™** bi matière équipée 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 **0,34** (>0,31)
B - Avant vers l'arrière **0,56** (>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.
- ❖ Absorbant de choc à effet progressif protégeant le dos et les articulations



Poids	Brut (42) : 2020 g / Net (42) : 1714 g	
Pointure	35 à 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	
Boîtes (mm)	337 x 328 x 135	365 x 320 x 134
Cartons (mm)	625 x 425 x 343	690 x 330 x 383

www.jallatte.com