

# JALGAHERIS 00JMJ04

**Softane™**  
Prestige



**S3S FO SR**  
**EN ISO 20345:2022**  
**du 38 au 47**



**0%**  
**METAL**



- **Tige en cuir pleine fleur**
- **Semelle Softane™ bi-densité**
- **Antistatique et amagnétique**
- **Embout polymère type B et antiperforation non métallique S**

- ❖ Chaussure de sécurité basse type Derby, coloris noir.
- ❖ Tige cuir pleine fleur lisse hydrofuge, **capacité respiratoire du cuir 10 fois supérieure à la valeur de la norme qui est de 0.8 mg / cm²/h**. Epaisseur 2,0/2,2 mm.
- ❖ **Doublure** des quartiers en **maille « 3D »**. Tissu tri-dimensionnel associant une mousse pour la protection et le confort, et une structure ouverte (structure en nid d'abeille) pour la ventilation périphérique du pied.
- ❖ Doublure d'avant-pied en textile non tissé, résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- ❖ Languette en cuir pleine fleur doublée 3D, associée à deux soufflets latéraux pour éviter toute intrusion de matériaux à l'intérieur de la chaussure.
- ❖ Matelassage de haut de tige en mousse souple et compacte.
- ❖ Fermeture par 4 paires d'œillets non métalliques. Lacet noir 90 cm.
- ❖ 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.
- ❖ Modèle certifié **DGUV 112-191**, possibilité de substituer la première de propreté fournie par une première orthopédique **SECOSOL®**.
- ❖ Chaussant ergonomique avec l'embout **Springtane-B™** en polymère de synthèse. Résistant à un choc de 200 Joules. Hauteur minimale après test  $\geq 4$ 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.
- ❖ Contrefort pour un bon maintien de l'emboîtement du talon.
- ❖ Semelle en **Softane™** bimatière équipée de l'absorbeur de choc à effet progressif.

## Résistance au glissement norme EN ISO 20345:2022

Sol céramique/ Laurylsulfate de sodium NaLS

A - Talon vers l'avant **0,36** (>0,31)

B - Avant vers l'arrière **0,42** (>0,36)

Exigence additionnelle **SR** : Sol céramique /Glycérine

C - Talon vers l'avant **0,29** (>0,19)

D - Avant vers l'arrière **0,31** (>0,22)

Semelle en **Softane™** bimatière équipée de l'absorbeur de choc à effet progressif.

Couche confort densité = 0,45 / Couche d'usure densité = 1,10

- Résiste aux huiles et aux hydrocarbures.
- Résistance à l'abrasion 70 mm3
- Profil outdoor, talon d'une hauteur de 13 mm, crampon auto-nettoyant profondeur 4,5 mm.
- Absorption des chocs talonniers 25 Joules (> 20 Joules)

Poids	Brut (42) : 1404 g / Net (42) : 1188 g			
Pointure	35 au 39	40	41 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Boîtes (mm)	306 x 192 x 114		335 x 210 x 130	
Cartons (mm)	592 x 212 x 313	592 x 410 x 313	685 x 440 x 356	680 x 234 x 356



**Jallatte®**

www.jallatte.com