

JALTERRE
00JJV31

J-ESCAPE

GORE-TEX®

S7S CI HI HRO LG FO SR
EN ISO 20345:2022
du 38 au 47



- Cuir fleur hydrofuge
- Semelle Vibram® J-ESCAPE
- Antistatique
- Embout polymère type B et anti perforation non métallique S

- ❖ Chaussure de sécurité montante de type brodequin, réalisée avec un minimum de coutures pour une meilleure solidité. Hauteur de la tige en 42 : 168 mm.
 - ❖ Tige en cuir pleine fleur hydrofuge 1,9 / 2,1 mm. Coloris noir.
 - ❖ Doublure chausson intégral en GORE-TEX®, membrane protectrice imperméable qui laisse respirer le pied. Elle joue le rôle de coupe vent, assure une isolation thermique parfaite et permet à l'humidité de s'évacuer vers l'extérieur.
 - ❖ Matelassage de haut de tige ergonomique, en mousse souple et compacte pour plus de confort et de protection des malléoles et du tendon d'Achille.
 - ❖ Languette cuir, doublée et matelassée pour assurer une meilleure protection du cou-de-pied, associée à deux soufflets latéraux pour éviter toute intrusion de particules à l'intérieur de la chaussure.
 - ❖ Fermeture par laçage sur quatre paires de passe-lacets et deux paires de crochets métalliques. Lacet hydrofuge 130 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.
 - ❖ 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 de marche J-ESCAPE™ VIBRAM CA/PU** équipée d'un **absorbeur de choc** 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 **0,39** (>0,31)

B - Avant vers l'arrière **0,43** (>0,36)

Exigence additionnelle SR : Sol céramique /Glycérine

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

D - Avant vers l'arrière **0,29** (>0,22)

- ◆ Couche confort en **Softane™** Densité = 0,45. Assure le confort pendant la marche et participe à l'absorption des vibrations.
- ◆ Couche de contact avec le sol en **Néotril™** équipée du système **VIBRAM®** :
 - ▶ Très bonne résistance à la chaleur par contact (300°C)
 - ▶ Haute résistance à l'abrasion.
 - ▶ Absorption des chocs talonniers > 20 Joules
 - ▶ Crampons autonettoyants à structure profonde (6,5 mm)

Poids	Brut (42) : 1718 g / Net (42) : 1500 g			
Pointure	35 au 39	40	41 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires		10 paires	
Boites (mm)	335 x 210 x 130		335 x 244 x 130	
Cartons (mm)	680 x 234 x 356	685 x 440 x 356	680 x 514 x 356	685 x 256 x 356

Document non contractuel

Copyright JALLATTE

Diffusion Contrôlée

30/07/2025



 **Jallatte**®
www.jallatte.com