



JALGAHERIS SAS JMJ04

S3 SRC EN ISO 20345:2011 du 38 au 47

- Tige en cuir pleine fleur
- Semelle Softane™ bi-densité
- Embout et antiperforation non métalliques
- Antistatique et amagnétique



- 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.
- Chaussant ergonomique, avec embout large en polymère de synthèse, pour un gain de poids (50% plus léger que l'acier. Résistant à un choc de 200 Joule.
- Nouveau process de fabrication: Première de montage et intercalaire anti-perforation FleXtane™ By Jallatte, conforme à la norme 12568 : 2010, antistatique, 100% composite. Cousu directement sur la tige et couvrant 100% du pied pour une protection intégrale.
- Première de propreté couvrant la totalité de la surface du pied, amovible, antistatique, anatomique et avec absorbeur de chocs talonniers. Capacités d'absorption et de désorption de la sudation élevées.
- Contrefort pour un bon maintien de l'emboîtage du talon.

Résistance au glissement selon la norme ISO 20345:2011 **Qualité SRC** (SRA+SRB)

SRA Sol céramique / sulfate de Lauryl A plat **0,45** (>0,32) – talon **0,33** (>0,28)

SRB Sol acier / Glycérine A plat **0,20** (>0,18) – talon **0,14** (>0,13) 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 autonettoyant 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 47
Conditionnement	5 paires	10 paires 5 paires		5 paires
Boites (mm)	306 x 192 x 114		340 x 210 x 133	
Cartons (mm)	590 x 210 x 320	590 x 410 x 320	685 x 440 x 359	685 x 225 x 359



