

/ SUXXEED OFFROAD BLACK S3 HIGH / 67203 / EN 20345:2011 S3 CI SRC

Chaussures de sécurité hautes tout terrain

- légères
- flexible
- profil tout terrain
- excellente absorption des chocs

- tige en cuir hydrophobe
- antistatiques
- 100% non métalliques
- pointures : 36 - 48

**100%
metal
free**



APPLICATIONS //

bâtiment et travaux publics, énergie, industrie légère, logistique, maintenance, milieux humides.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES //

- **semelle** : PU2D, très légère, flexible, très bon amorti | résistance au glissement norme SRC, résistance aux huiles et aux hydrocarbures, antistatique | rainures à l'arrière pour une meilleure accroche lors du premier contact du talon avec le sol et à l'avant pour une meilleure accroche de l'avant pied | talon décroché et profil GRIPSTEP pour améliorer l'adhérence sur les échelles | bout recouvert injecté en PU pour une durée de vie prolongée de la chaussure.
- **tige** : cuir fleur huilé noir hydrofuge, insert microfibre, éléments réfléchissants | nombre de coutures réduit afin d'augmenter la résistance à la pénétration d'eau et limiter les points de pression lors de la flexion pour plus de confort | système de fermeture par passants et crochets non métalliques
- **doublure de tige** : polyester mesh 3D pour une excellente ventilation, séchage rapide.
- **doublure avant pied** : textile non tissé résistant à l'abrasion.
- **languette** : matelassée et hydrofuge avec deux soufflets évitant toute intrusion de matériaux et de liquides à l'intérieur de la chaussure.
- **matelassage du haut de tige** : mousse souple et compacte pour plus de confort et de protection au niveau des malléoles et du tendon d'Achille.
- **embout** : metal free
- **semelle anti-perforation** : metal free
- **semelle de propreté** : amovible | anatomique | antistatique | dessus en textile non tissé avec une très bonne résistance à l'abrasion | dessous en mousse PU 100% recyclé à cellules ouvertes avec une grande capacité d'absorption de l'humidité | séchage rapide
- **chaussant** : largeur 11, pointures françaises.
- **poids** : 710 g par pied en pointure 42