



STARK®

SOFT

3DLining

Light PLUS

FLEXsystem ZERO

- Chaussure de sécurité montante de type rando-tout terrain, coloris noir.
- Tige en cuir pleine fleur lisse hydrofuge épaisseur 1,9/2,1 mm.
- Protection de l'embout en **STARK®** anti-abrasion. Optimisation de la résistance à l'abrasion, durée de vie prolongée.
- Doublure **3D.LINING®** en matériau 3 couches pour une meilleure évacuation de l'humidité vers l'extérieur, haute respirabilité et séchage rapide.
- Doublure avant-pied en textile non tissé, résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- Haut de tige matelassé. Mousse souple doublée. Assure confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille et protection contre les chocs latéraux.
- Languette en croûte de cuir, matelassée pour assurer une meilleure protection du cou de pied et associée à deux soufflets latéraux pour éviter toute intrusion de matériaux à l'intérieur de la chaussure.
- Fermeture par lacet sur quatre paires de passe lacets et une paire de crochets métalliques. Lacet 150 cm.
- Première de propreté **Soft** 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 et perforée.
- Intercalaire anti-perforation non métallique **FLEX-SYSTEM® Zéro**, protection intégrale de la plante du pied
- Embout de sécurité **LIGHT-PLUS®** en matériau synthétique protégeant d'un choc de 200J

Résistance au glissement

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

SRA Sol céramique/sulfate de Lauryl
A plat **0,40** (>0,32)- Talon **0,31** (>0,28)

SRB Sol acier /Glycérine
A plat **0,29** (>0,18) - Talon **0,21** (>0,13)

- **Semelle de marche** en caoutchouc haute performance équipée du système **VIBRAM®** pour faire face aux milieux les plus agressifs :
- Couche de confort en polyuréthane, densité 0.45.
- Très bonne résistance à la chaleur par contact (300°C).
- Haute résistance à l'abrasion.
- Absorption des chocs talonniers > 20 Joules.
- Semelle à profil autonettoyant et crampons à structure profonde (6,5 mm).

Poids	Brut (42) : 1550 g / Net (42) : 1380 g			
Pointure	35 au 39	40 au 41	42 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Boîtes (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Cartons (mm)	685 x 225 x 359	685 x 440 x 359	685 x 505 x 359	685 x 255 x 359

