

PARAMONT - 828601



Parachoc



Chaussure haute type montagne Semelle à reliefs ECRIN II Norme EN ISO 20345 SBP WRU CI

Condition d'utilisation :

- Moyenne et haute montagne cramponnable
- Condition climatique extrême
- Du 38 au 47

Descriptif :

- Dessus cuir croupon pleine fleur traité hydrofuge à cœur pour une résistance à l'eau tout en gardant une bonne respirabilité, épaisseur 2,6 / 2,8 mm
- Doublure intérieure système multicouches : Une couche isolante : THINSULATE®
une couche pour la thermorégulation : OUTLAST®
Cette combinaison offre une réduction de la température dans les conditions chaudes et maintient la température dans les conditions froides.
- Test transpiration : amélioration de 44 % avec la thermorégulation
- Laçage par anneaux et crochets bloqueurs inoxydables offrant un bon serrage et une grande solidité
- Insert TPU pour cramponnage automatique
- Coquille acier 200 joules
- Semelle acier anti-perforation
- Protection par un pare-pierre, enrobage sur le tour de la tige offrant une parfaite étanchéité
- Semelle bi-matière ECRIN II, à reliefs agressifs, assurant un excellent coefficient d'adhérence dans les conditions les plus extrêmes, une meilleure résistance aux déchirements, à l'abrasion et à l'usure
- Semelle intérieure thermorégulatrice de forme anatomique offrant un grand confort et un excellent maintien du pied

Le plus :

- Chaussure offrant un confort extrême dans les conditions de - 40° à + 30°
- Norme grand froid

Colori :

- Bleu

Norme :

- EN ISO 20345 SBP WRU C I