

CHAUSSON DRYTEX®

GRAND FROID (-50°)

Gaston MILLE®



38/48



OUATE

FROID EXTREME / CONDITIONS EXTREMES



GASTON MILLE

Chausson DryTex® spécialement conçu pour la Botte spécial Grand Froid isolante jusqu'à -50°

COMPOSITION

Dessus	L'enveloppe extérieure assure une bonne résistance à l'abrasion, ainsi qu'une évaporation élevée de l'humidité grâce à une résistance faible à l'évaporation (<55m ² Pa/w). Ce matériau Sanitized® est antibactérien et antimycosique
Intérieur	Ouate : en contact avec le pied, elle donne une impression de douceur et de confort ; elle assure une isolation thermique très élevée de 0,267 m ² K/w et une résistance à l'évaporation très basse (<20,7m ² Pa/w). Indice confort = 0,77 (très bonne valeur)
Structure	Très résistant et très absorbant, le fourreau feutré met en forme le chausson et le rend confortable. Il offre également une bonne isolation thermique (>0,25m ² K/w), est anti-sudation et antibactérien
Pointures	38-48
Code article	CHADR
Option	Chausson Drytex est en option - il se glisse dans la botte SnowCruiser afin d'apporter plus d'isolation thermique. Il est lavable à 40°C
Particularité	Chausson amovible constitué de matériaux traités antibactéries qui, combinés ensemble, assurent une très haute isolation et un confort hygiénique. Ses performances ont été testées et approuvées par le laboratoire IFTH de Lyon. La classification de l'isolation thermique obtenue, comparée avec les normes des gants d'hiver, correspond à la catégorie 4. Fermeture velcro

MADE IN FRANCE