



TEGERA® 296

Gant en cuir, doublé hiver, cuir pleine fleur de vachette, néoprène, polyester, Thinsulate™ 150g, Cat. II, noir, blanc, dos de main coupe-vent et imperméable à l'eau, imperméable, usage général

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection de haute qualité, bonne sensibilité du bout des doigts, flexible, résistant, bonne préhension, excellent ajustement, très confortable, chaud
PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS
D'UTILISATION Environnements ventés, espaces froids, environnements mouillés, environnements exigeants

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES Extra long, doigts et pouces renforcés, doigts pré-formés,

dos de main coupe-vent et imperméable à l'eau, imperméable

TEGERA® AQUATHAN®



Thinsulate
INSULATION

CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2122X



EN 511:2006
231



TEGERA® 296

Gant en cuir, doublé hiver, cuir pleine fleur de vachette, néoprène, polyester, Thinsulate™ 150g, Cat. II, noir, blanc, dos de main coupe-vent et imperméable à l'eau, imperméable, usage général

CARACTÉRISTIQUES Niveau de protection de haute qualité, bonne sensibilité du bout des doigts, flexible, résistant, bonne préhension, excellent ajustement, très confortable, chaud
PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS
D'UTILISATION Environnements ventés, espaces froids, environnements mouillés, environnements exigeants

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES Extra long, doigts et pouces renforcés, doigts pré-formés,

dos de main coupe-vent et imperméable à l'eau, imperméable

TEGERA® AQUATHAN®



Thinsulate
INSULATION

CE Cat. II

EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
2122X



EN 511:2006
231

