

BIEN CHOISIR SON VETEMENT



LES MATIERES

CANVAS

Le canvas est un type de tissage réputé pour la robustesse de sa structure.

COTON / POLYESTER

Utilisable en toutes saisons, il a l'avantage d'être d'être chaud l'hiver et de bien absorber la transpiration l'été. Lorsque le coton est majoritaire, c'est le confort qui est privilégié.

FIBRE DE BAMBOU

Est une fibre entièrement naturelle et 100% recyclable.



Antibactérienne, hypoallergénique, elle protège également la peau des rayons ultra-violets (UVA et UVB). Anti-transpirante et anti-odeur, elle absorbe parfaitement l'humidité.

LAINES MERINOS

La laine Mérinos maintient le corps au chaud (excellente isolation thermique) tout en étant ultra respirante (évacuation de la transpiration).

NYLON RIPSTOP

Ce tissu utilise une technique de renforcement spécial qui le rend résistant à la déchirure et à l'usure.

POLAIRE

Les vêtements en fibres polaires sont légers, chauds et confortables. Ils séchent rapidement et laissent respirer la peau.

POLYESTER / COTON

Il possède une bonne résistance à l'abrasion. Il est reconnu pour sa durabilité et solidité. Il est plus déperlant que le coton face à l'eau et l'huile.

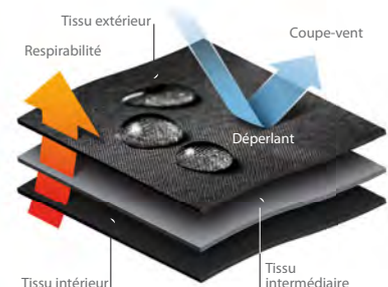
SOFTSHELL

Il s'agit d'un ensemble de 3 couches disposées de la façon suivante :

Tissu extérieur : mélange de polyester et de Spandex qui procure au vêtement une grande souplesse.

Tissu intermédiaire : membrane contrecollée entre le tissu et la polaire qui donne étanchéité, respirabilité et isolation thermique.

Tissu intérieur : micro-polaire pour apporter confort et protection contre le froid.



BIEN CHOISIR SON VETEMENT



LES TECHNOLOGIES

CERTIFICATION OEKO-TEX



Est le premier label visant à garantir les qualités humano-écologiques des textiles : exempt de produits toxiques pour le corps et pour l'environnement.

COOLMAX



La haute technologie Coolmax® permet une évacuation rapide de la transpiration pour une sensation de confort et de sec en permanence.

CORDURA



Connu pour sa résistance et sa durabilité, le Cordura® est utilisé pour renforcer les genoux et les autres emplacements vulnérables et pour allonger la durée de vie du vêtement. Le Cordura® est 10 fois plus solide que le coton et 3 fois plus solide que les fibres de polyester ordinaires.

TENCEL



Est une microfibre naturelle. Confortable, respirant, et d'une extrême douceur, sa technologie contrôle la température de la peau, permettant de garder la chaleur l'hiver et la fraîcheur l'été.

THINSULATE



Est une fibre synthétique utilisée pour la fabrication de vêtements. La priorité de ce textile technique c'est l'isolation thermique.