

Fiche technique

ALASKA2 - ALASKA2 (ALASKA)

Désignation :

PARKA 2 EN 1 POLYESTER PONGEE ENDUIT PVC



Descriptif :

Parka 2 en 1, doublure amovible. Parka : Coutures étanchées. Capuche amovible. Fermeture par zip anti-froid sous rabat agrippant. Bas ajustable par cordon élastique. 5 poches. Doublure amovible : 1 poche.

Matériaux :

Tissu polyester Pongee enduit PVC. Doublure fixe Taffetas polyester. Doublure amovible Taffetas polyester ouatinée 3M Thinsulate™.

Points forts :

Porte-badge fixe inclus. Doublure amovible thermique ouatinée 3M Thinsulate™. Bandes réfléchissantes décoratives (devant et dos). Poignets intérieurs bord-côte.

Instructions d'emploi :

Vêtement chaud prévu pour une protection contre la pluie et contre les climats frais (environnement caractérisé en général par une possible combinaison d'humidité et de vent à une température de -5°C et plus). Prévu pour une bonne protection contre le froid jusqu'à -15°C, pendant 8 heures et dans le cadre d'une activité modérée avec une durée de port limitée étant donné la non respirabilité du vêtement.

Attention : l'isolation thermique et les températures minimales d'utilisation ont été déterminées en combinaison avec les sous-vêtements standards de l'EN14058. Elles sont seulement valables si le vêtement est porté en combinaison avec un vêtement d'isolation thermique au moins équivalent.

Isolation Iclerm ² .K/W	Porteur se déplaçant			
	légèrement		moyennement	
	8 heures	1 heure	8 heures	1 heure
0.285 m ² .K/W	0 °C	-12 °C	-15 °C	-28 °C

1: Température minimale d'utilisation, en fonction de l'activité du travailleur

Limites d'utilisation :

Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions ci-dessus. Avant d'enfiler ce vêtement, vérifier qu'il ne soit ni sale ni usé, cela entraînerait une baisse de son efficacité. Le porter fermé. Ce vêtement ne contient pas de substance connue comme étant cancérigènes, ni toxiques, ni susceptible de provoquer des allergies aux personnes sensibles.

Instructions de stockage :

Stockage dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière, de l'humidité et à température ambiante.

Environnement : L'élément de protection peut-être jeté aux ordures ménagères. La durée de vie du vêtement est fonction de son état général après utilisation (usures, etc...).

Fiche technique

ALASKA2 - ALASKA2 (ALASKA)

Instructions de nettoyage / d'entretien :

Température maximale 30°C, traitement mécanique très réduit, rinçage à température normale, essorage réduit. Chlorage exclu. Ne pas repasser, les traitements à la vapeur sont interdits. Ne pas nettoyer à sec, ne pas détacher avec solvants. Ne pas sécher en sèche linge à tambour rotatif.

Les conditions environnementales, comme le froid, la chaleur, les produits chimiques, la lumière du soleil, ou un mauvais usage, peuvent affecter de façon significative les performances de la protection et la durée de vie de ce vêtement. Mettre cet article au rebus en cas de détérioration et le remplacer par un article neuf. Les performances d'isolation thermique peuvent diminuer après nettoyage.

Performances :

Conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'innocuité, de confort, d'aération et de souplesse, et aux normes européennes EN ISO 13688:2013 et EN14058:2004 (3, 3, X, 0.285m².K/W, X).

- **EN14058:2004** Articles d'habillement de protection contre les climats frais



3 : Classe de Résistance thermique du complexe (1 à 3)

3 : Classe de Perméabilité à l'Air (1 à 3)

X : Classe de Résistance de la Pénétration de l'eau (1 à 2)

0.285 m².K/W : Isolation Thermique Résultante de base mesurée sur mannequin mobile

X : Isolation Thermique Résultante mesurée sur mannequin fixe

