Ficha técnica

NORDLAND - NORDLAND

Designación:

PARKA FRÍO EXTREMO POLIÉSTER OXFORD IMPREGNADO PU

Tallas:

S-M-L-XL-XXL-XXXL

Colores:

Gris



Descriptivo:

Tela Polyester Oxford cubierta de poliuretano. Tafetán de poliéster con forro acolchado. Anorak (chaqueta). Costuras impermeables. Aberturas con cremallera (arriba y abajo) a presión protegidas por una solapa tipo velcro. Capucha removible. Cintura y la parte inferior ajustable con cordones elásticos internos. Sujetador de insignia. Mitón (guante) resistente al viento. 7 bolsillos.

Materiales:

Capa: 100% poliéster Oxford con recubrimiento de Poliuretano

Revestimiento: 100% poliéster Relleno: 100% poliéster

Puntos fuertes:

Frío especial. Puños interior tipo mitón. Bandas reflectantes decorativas. Porta pase identificador.

Instrucciones de uso:

Vestimenta caliente prevista para una buena protección contra el frío de hasta - 50 °C durante 8 horas y en el marco de una actividad moderada (ver tabla 1). Estos valores son válidos si la parka NORDLAND se utiliza junto con el pantalón ICEBERG. Estos valores son válidos solamente si el aislamiento está repartido de manera uniforme sobre todo el cuerpo y con guantes, calzado y sombrero adecuados y una velocidad del aire comprendida entre 0,3 m/s y 0,5 m/s. Atención: el aislamiento térmico y las temperaturas mínimas de uso han sido determinados junto con la prenda interior estándar B de la norma EN342. Son válidos sólo si la indumentaria es utilizada junto con una prenda interior de aislamiento térmico al menos equivalente.

Aislamiento Iclerm².K/W	Usuario desplazándose			
	ligeramente 115 W/m²		regularmente 170 W/m²	
	8 horas	1 hora	8 horas	1 hora
0.705 m ² .K/W	-29°C	-50°C	-50°C	-50°C

Tabla 1 Valor de temperatura minima de uso, en función de la actividad del trabajador.

Límites de uso:

No usar fuera de su campo de aplicación definido en las instrucciones anteriores. Esta ropa no contiene sustancias conocidas como cancerígenas, ni tóxicas, ni susceptibles de provocar alergias a las personas sensibles. El aislamiento térmico puede disminuir después de varios procesos de mantenimiento. Antes de ponerse esta ropa, comprobar que no está sucia ni usada, ya que eso conllevaría una disminución de su eficacia. Revisar las costuras, los cierres, la integridad de la tela. No usar si detecta una falla

Instrucciones de almacenamiento:

Almacenamiento en envase de origen al resguardo de la luz y de la humedad.



DELTA PLUS GROUP

La Peyrolière - B.P. 140 - 84405 APT Cedex - Francia www.deltaplus.fr



UPDATE: 24/05/2012

Ficha técnica

NORDLAND - NORDLAND

Instrucciones de limpieza / de mantenimiento:

La temperatura de lavado es de 30°C máximo, tratamiento mecánico reducido, enjuague a temperatura decreciente, centrifugado reducido. No utilizar cloro. No planchar, estan prohibidos los tratamientos con vapor. No limpiar en seco. No quitar manchas con disolventes. No se debe secar en secadora con tambor rotativo. Después de ser usada, esta ropa debe ser obligatoriamente eliminada respetando los procedimientos internos de la instalación, la legislación vigente y las limitaciones relacionadas con el medio ambiente.

Cualidades técnicas:

De conformidad con las exigencias esenciales de la directiva Europea 89/686 relativa a ergonomia, inocuidad, comodidad, ventilación y flexibilidad, y a las normas EN340:2003 y EN 342:2004. Estos valores son válidos si la parka NORDLAND se utiliza junto con el pantalón ICEBERG

• EN342:2004 Ropas de protección - Conjuntos y prendas de protección contra el frío.



0.705 m².K/W: Icler - Aislamiento termico resultante de base medida sobre maniquí móvil

X : Aislamiento termico resultante de base medida sobre maniquí fijo

3 : Clase de permeabilidad al aire (de 1 a 3)

X : Clase de resistencia de la penetración del agua (de 1 a 2)





La Peyrolière - B.P. 140 - 84405 APT Cedex - Francia www.deltaplus.fr

