



WETTERSCHUTZBEKLEIDUNG

INFORMATIONSBROSCHÜRE

für die Artikel

WETTERSCHUTZ-PARKA 88500

WETTERSCHUTZ-PARKA 7700

Baumusterprüfung Nr. Z 142/96-290/96

Diese Schutzbekleidung erfüllt die EG-Richtlinie für persönliche Schutzausrüstung (89/686/EWG) und entspricht den Forderungen für: Schutzbekleidung gegen schlechtes Wetter gemäß der europäischen Norm

EN 343:1995

Zertifizierungsstelle – Notified Body 0516
Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V.
Annaberger Str. 240, 09125 Chemnitz/Deutschland



high performance function



WETTERSCHUTZBEKLEIDUNG

gemäß der Europäischen Norm **EN 343**



Dieses Erzeugnis wurde durch ein unabhängiges Prüfinstitut untersucht. Die Prüfergebnisse sind auf dem Pflegeetikett eingedruckt und haben die folgende Bedeutung:

AUSSENHÜLLE



X = Widerstand gegen den Wasserdurchtritt von außen / **Klasse 3**

Y = Wasserdampfdurchgangswiderstand / **Klasse 3**

X... gibt den Schutz gegen eindringende Feuchtigkeit von außen an
Klasse 3: hoher Schutz, Klasse 1: niedriger Schutz

Y... gibt an, wie gut beim Schwitzen entstehender Wasserdampf durch das Obermaterial der Außenhülle nach Außen abgeleitet wird.
Klasse 3: sehr gute Ableitung, Klasse 1: geringe Ableitung

AUSTRENNBARES THERMOFUTTER DER JACKEN



Y = Wasserdampfdurchgangswiderstand / **Klasse 2**

Z = Wärmedurchgangswiderstand / **Klasse 1**

Y... gibt an, wie gut beim Schwitzen entstehender Wasserdampf durch das Obermaterial der Außenhülle nach außen abgeleitet wird.
Klasse 3: sehr gute Ableitung, Klasse 1: geringe Ableitung

Z... gibt an, wie gut die Körperwärme durch das Bekleidungsstück gehalten wird. Klasse 2: gutes Isolationsvermögen,
Klasse 1: geringes Isolationsvermögen

PFLEGEANLEITUNG ZUM WETTERSCHUTZ-PARKA Modell 88500 und 77700

Oberstoff: 65% PES / 35% CO
(mit wasser- und schmutzabweisender **Teflon**-Ausrüstung)

Funktionsmembrane: 100% PES, PU-beschichtet

Futterstoff: 100% PES



Mit abtrennbarem Thermofutter

Futtertaft: 100% PES

Vlies: 100% PES



GEBRAUCHSINFORMATION

Diese Schutzbekleidung bietet Schutz gegen schlechtes Wetter. Sie ist nicht geeignet für den Umgang mit Hitze, offenen Flammen oder bei Arbeiten mit Chemikalien. Für den Schutz an kalten Tagen eignet sich das austrennbare Steppfutter aus Polyestervlies.

Damit Sie lange Freude an diesem Bekleidungsstück haben beachten Sie bitte folgende Hinweise:

- Handelsübliche Waschmittel verwenden
- Keine Weichspüler verwenden
- Trommel nur 2/3 beladen
- Kurz anschleudern
- Stark verschmutzte Stellen vorbehandeln
- Keine Kennzeichnung anklammern
- Keine Nadeln anstecken
- Nicht nass verpacken
- Nach Bedarf zur Wasser- und Schmutzabweisung Obermaterial nachimprägnieren

