

| | | |
|-------------------------------|---|--|
| BAAINBw E3.4 | Leistungsbeschreibung Wetterschutzjacke Movement Control | Ausgabedatum: 29.01.2021 Ausgabe 2 Seite 1 von 9 |
|-------------------------------|---|--|

Ausführung: **ASD-Nummer:** **Versorgungsnummer:** **Versorgungsartikelname:**
 A 42285A - -

Vollständige Auflistung siehe Anhang B

Planungsnummer: **Planungsbegriff:**
 8405-30012 Wetterschutzjacke

Inhalt

Normative Verweisungen

1 Allgemeines

1.1 Anwendungsbereich

1.2 Allgemeine technisch-organisatorische Forderungen

2 Technische Forderungen

3 Qualitätssicherung

3.1 Qualitätsprüfungen

3.2 Qualitätssicherung

3.3 Güteprüfung

4 Kennzeichnung und Verpackung

4.1 Kennzeichnung

4.2 Verpackung

Anhang A Bilder als Anhalt

Anhang B vollständige Auflistung

| | | | | |
|--|--------------------------------|----------------------|----------|--|
| Änderungen gegenüber der Vorher gehenden Ausgabe | Punkt 2 Technische Forderungen | Frühere Ausgabe | 1 | |
| | | Frühere Ausgabemonat | 14.01.20 | |

NORMATIVE VERWEISUNGEN

Diese Leistungsbeschreibung (LB) enthält durch datierte und undatierte Verweisungen Festlegungen aus anderen Dokumenten (Normen, TL usw.). Diese Dokumente sind an den jeweiligen Stellen im Text zitiert (Normative Verweisung). Alle in dieser LB zitierten Dokumente sind nachstehend aufgeführt. Bei datierten Verweisungen haben spätere Änderungen oder Überarbeitungen der zitierten Dokumente für die vorliegende LB erst dann Gültigkeit, wenn sie in die vorliegende LB eingearbeitet sind. Bei undatierten Verweisungen sowie den zitierten Richtlinien des Rates und Verordnungen der EU bzw. der EG gelten jeweils die zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses gültigen Ausgaben/ Fassungen der zitierten Dokumente. Bei zitierten nationalen Normen werden gleichwertige europäische/internationale Normen anerkannt. Die absolute Gleichwertigkeit ist Voraussetzung für die Anerkennung.

| | |
|------------------------|--|
| AQAP-2131 | NATO QUALITY ASSURANCE REQUIREMENTS FOR FINAL INSPECTION AND TEST |
| DIN EN 343 | Schutzkleidung – Schutz gegen Regen |
| DIN EN 10204 | Metallische Erzeugnisse - Arten von Prüfbescheinigungen |
| DIN EN ISO 3758 | Textilien - Pflegekennzeichnungs-Code auf der Basis von Symbolen |
| DIN EN ISO 13688 | Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen |
| DIN EN ISO/IEC 17050-1 | Konformitätsbewertung - Konformitätserklärung von Anbietern - Teil 1: Allgemeine Anforderungen |
| DIN EN ISO 20471 | Hochsichtbare Warnkleidung - Prüfverfahren und Anforderungen |
| EUV 1007/2011 | Verordnung (EU) Nr. 1007/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 27. September 2011 über die Bezeichnungen von Textilfasern und die damit zusammenhängende Etikettierung und Kennzeichnung der Faserzusammensetzung von Textilerzeugnissen und zur Aufhebung der Richtlinie 73/44/EWG des Rates und der Richtlinie 96/73/EG und 2008/121/EG des Europäischen Parlaments und des Rates |
| EUV 2016/425 | Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2016 über persönliche Schutzausrüstungen und zur Aufhebung der Richtlinie 89/686/EWG des Rates |
| TextilkennzG | Gesetz zur Durchführung der Verordnung (EU) Nr. 1007/2011 und zur Ablösung des Textilkennzeichnungsgesetzes |
| TL A 0032 Teil 1 | Kennzeichnung Kennzeichnen der Versorgungsartikel; |
| TL 8305-0011 | Gewebe aus Naturfasern, Chemiefasern und deren Mischgespinsten, sowie daraus gefertigte Bekleidungs-, Wäsche- und Ausrüstungsstücke, (Allgemeine Bedingungen) |
| TL 8305-0160 | Beschichtete und gummierte textile Trägermaterialien, Folien, Platten, Schaumstoffe und Verbundmaterialien sowie daraus gefertigte Bekleidungs- und Ausrüstungsstücke/Geräte (Allgemeine Bedingungen) |
| TL 8400-0001 | Gewirke und Gestricke aus Naturfasern, Chemiefasern und deren Mischgespinsten sowie daraus gefertigte Wäsche-, Bekleidungs- und Ausrüstungsstücke (Allgemeine Bedingungen) |
| TL 8455-0069 | Nationalitätsabzeichen |
| TL A-0101 | Grundsätze, Gestaltung, Forderungen, Allgemeine Bedingungen für das Erstellen von Technischen Lieferbedingungen (TL) |
| ABBV | Verordnung zur Berechnung von Ablösungsbeträgen nach dem Eisenbahnkreuzungsgesetz, dem Bundesfernstraßengesetz und dem Bundeswasserstraßengesetz (Ablösungsbeträge-Berechnungsverordnung – ABBV) |
| AJP 4.4 | Allied joint movement and transportation doctrine |

| | |
|----------|---|
| VOL/B | Bekanntmachung der Neufassung der Verdingungsordnung der Allgemeinen Vertragsbedingungen für die Ausführung von Leistungen (VOL/B)" |
| ZVB/BMVg | Bekanntmachung der Zusätzlichen Vertragsbedingungen zur Verdingungsordnung für Leistungen Teil B (ZVB/BMVg) - Neufassung - |

Bezugsquellen siehe: TL A-0101

Bundesamt für Ausrüstung, Informationstechnik und Nutzung der
Bundeswehr
Postfach 300165, 56057 Koblenz
www.baainbw.de (Auftraggeber Bundeswehr)

1 ALLGEMEINES

1.1 Anwendungsbereich

Die in dieser Leistungsbeschreibung beschriebene Wetterschutzjacke Movement Control wird vom Verkehrsführungspersonal und von Umschlagleitgruppen getragen und dient dem Träger zum Schutz vor Witterungseinflüssen aller Art. Zudem wird die Sichtbarkeit durch Einhaltung der Verkehrswarnfähigkeit sowie die Identifizierung als Movement Control Personal sichergestellt.

Zur Einhaltung der NATO-Vorschrift AJP 4.4 ist diese Wetterschutzjacke mit dem Abzeichen Verkehrssicherheit gemäß Ziffer 2 zu kennzeichnen. Das Abzeichen ist gemäß der Vorschrift Kennzeichnung von Soldaten des Verkehrs- und Transportwesens der Bundeswehr im Außendienst am Ärmel dauerhaft aufzubringen.

1.2 Allgemeine technisch-organisatorische Forderungen

Nach TL 8305-0011, Abschnitt Allgemeine technisch-organisatorische Forderungen

2 Technische Forderungen

Die Wetterschutzjacke Movement Control dient dem Schutz des logistischen Unterstützungspersonals im Verkehrsbereich.

Diese Jacke muss für den Träger bequem und zweckmäßig sein und muss den Anforderungen des Arbeitsschutzes entsprechen.

Zudem muss das Basismodell (ohne aufgedruckte Schriftzüge, Abzeichen und Flauschbänder) den Anforderungen gemäß PSA- Verordnung (EU) 2016/425 und den folgenden Normen entsprechen:

- DIN EN ISO 13688 Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen
- DIN EN ISO 20471 Hochsichtbare Warnkleidung – Prüfverfahren und Anforderungen, Klasse 3
- DIN EN 343 Schutzkleidung – Schutz gegen Regen mindestens Schutzklassen 3/3

Eine Reparatur- und Instandsetzungsanweisung inkl. Pflegeanleitung ist einzureichen.

Kurzbeschreibung:

Wetterschutzjacke in fluoreszierendem gelb mit umlaufenden Reflexstreifen gemäß DIN EN ISO 20471, Klasse 3, für die Größen XS bis M mindestens Klasse 2, und PSA-Verordnung (EU) 2016/425, Kategorie II mit folgenden Eigenschaften;

- Zweifarbige Jacke mit Warnfunktion, fluoreszierendes gelb und die Ärmelabschlüsse sowie unterer Jackenbereich in der Kontrastfarbe dunkelblau
- Stehkragen, Innenseite hautsympathisch gefüttert durch z.B. aufgerautem PES
- Abnehmbare Kapuze, individuell einstellbar
- Durchgehender 2-Wege-Reißverschluss mit Blende
- Verlängerter Rücken für besseren Tragekomfort
- Mindestens 1 Brusttasche
- 2 Taschen vorne mit Reißverschlüssen und Patten
- Handelsübliches Innenfutter, nicht herausnehmbar mit Revisionsöffnung
- Elastische Armbündchen, weitenregulierbar
- Rückenbereich Beschriftung Movement Control DEU gemäß Anhang A
- Größenschlüssel mindestens Größen XS bis XXL

Die Bemaßungen für die Flausche werden wie folgt gemäß der Vorschrift Kennzeichnung von Soldaten im Verkehr- und Transportwesen der Bundeswehr im Außendienst angegeben (Toleranzen jeweils 0,5 cm je Maß):

Namensband: 13,5 cm breit, 3,0 cm hoch
 Dienstgradabzeichen: 6,0 cm breit, 10,5 cm hoch

Die Bemaßung des Abzeichens Verkehrssicherheit ist wie folgt:

Farbe der Armbinde: rot
 Farbe des Rades: gelb
 Durchmesser des Rades: 75 mm
 Höhe des Abzeichens: 90 mm
 Länge des Abzeichens: maximal 100 mm



Die grundsätzlichen Mindestanforderungen hinsichtlich Gesundheit, Ergonomie sowie Alterung gemäß DIN EN ISO 13688 und hinsichtlich der Materialeigenschaften gemäß DIN EN ISO 20471 sind einzuhalten.

Zur Sichtbarkeit der geforderten Beschriftung müssen die Schriftzeichen aus retroreflektierendem Material nach DIN EN ISO 20471 auf die Wetterschutzjacke waschbeständig aufgebracht werden.

Die Kosten zusätzlicher Güteprüfungen sind vom Auftragnehmer zu tragen, soweit sie durch ihn zu vertreten sind.

Ist der Auftraggeber eine Bekleidungsgesellschaft gilt nachfolgende Regelung:

Die Qualitätssicherungsbedingungen unter 3.2 sind Bestandteil des Vertrages zwischen Bekleidungsgesellschaft und deren Auftragnehmer. Darüber hinaus behält sich der Bund im Rahmen der Güteprüfung im Einzelfall vor, vom Auftragnehmer der Bekleidungsgesellschaft Mustermaterialien für Prüfzwecke bzw. Prüfsertifikate anzufordern. Die Kosten sind vom Auftragnehmer zu tragen, soweit sie durch ihn zu vertreten sind.

4 KENNZEICHNUNG UND VERPACKUNG

4.1 Kennzeichnung

nach TL 8305-0011 und DIN EN ISO 13688

Die Wetterschutzjacke ist im Inneren mit einem handelsüblichen, weißen und reinigungsbeständigen

Kennzeichnungsetikett mit folgenden Angaben in der Schriftfarbe schwarz zu kennzeichnen:

- Name des Auftragnehmers
- Auftragsnummer
- Lieferjahr
- Versorgungsnummer
- ASD-Nummer (42285A)
- Materialzusammensetzung europäischer Textilkennzeichnungsverordnung (Verordnung EU Nr. 1007/2011) in Verbindung mit dem TextilKennzG
- Pflegesymbole nach DIN EN ISO 3758
- AIT-Element nach TL A-0032 Teil 1.
- Graphisches Symbol gemäß DIN EN ISO 13688

4.2 Verpackung

nach TL 8305-0011

Eine Grundpackung besteht aus einer Wetterschutzjacke. Zum Schutz vor Verschmutzungen ist diese in eine handelsübliche Umhüllung einzulegen.

Zu jeder Grundpackung ist die Herstellerinformation nach DIN EN ISO 13688 beizulegen.

Versandpackung nach TL 8305-0011. Die Anzahl der Grundpackungen in der Versandpackung ist zwischen Auftraggeber und Auftragnehmer abzustimmen.

Die Kennzeichnung von Grund-, Sammel- und Versandverpackung erfolgt nach den Vorgaben der TL A-0032 Teil 2.

Die Packmittel sind nach TL 8305-0011 zu kennzeichnen.

Die geforderte Verpackungsstufe ist den Vertragsunterlagen zu entnehmen.

Anhang A

Skizze 1: Positionierung Verkehrsabzeichen und Rückenbeschriftung als Anhalt



- 1) Positionierung Verkehrsabzeichen
- 2) Positionierung Beschriftung ohne DEU

Skizze 2: Armaufdruck NATO-Symbol Verkehrssicherheit als Anhalt



Skizze 3 Positionierung Flausch für Dienstgradabzeichen und Namensband als Anhalt



- 1) Positionierung Flauschband für das Dienstgradabzeichen
- 2) Positionierung Flauschband für Namensband

Anhang B vollständige Auflistung

| Ausführung | Versorgungsnummer | ASD | Bezeichnung | Größe |
|------------|-------------------|-----------|------------------------------------|-------------|
| A1 | | 42285A | Wetterschutzjacke Movement Control | XS |
| A2 | | 42285A | Wetterschutzjacke Movement Control | S |
| A3 | | 42285A | Wetterschutzjacke Movement Control | M |
| A4 | | 42285A | Wetterschutzjacke Movement Control | L |
| A5 | | 42285A | Wetterschutzjacke Movement Control | XL |
| A6 | | 42285A | Wetterschutzjacke Movement Control | XXL |
| A7 | | 42285A999 | Wetterschutzjacke Movement Control | Sondergröße |