



### Eigenschaften

- Multinormkleidung, universell einsetzbar
- Extrem hoher Störlichtbogenschutz bei ultra-leichtem Gewebenaufbau
- Lebenslange Sicherheit durch inhärenten Flammschutz
- Hoher Tragekomfort:
  - geringes Gewicht
  - sehr atmungsaktiv (RET-Wert 8,3 m<sup>2</sup> PA/W)
  - komfortabler Schnitt
  - umfangreicher Größenschlüssel
- Besonderheiten der Konfektion:
  - verlängertes Rückenteil
  - Reflexbiesen
  - innovatives Reißverschlussdesign (KISS-Flap)
  - große Zahl an geräumigen Taschen an Jacke und Hose
  - vorgeformter Beinschnitt für bessere Ergonomie

### Normen

- IEC 61482-2:2020
- IEC 61482-1-2:2014
- IEC 61482-1-1:2019 (ASTM F1959)
- EN ISO 11612:2015, A1+A2/B1/C1/D2/E2/F1
- EN ISO 11611:2015, Klasse 1, A1+A2
- EN 1149-5:2018
- EN 13034+A1:2009 Typ 6
- EN ISO 20471:2013, Klasse 3



### Konformitätserklärung

Verordnung (EU) 2016/425

### Gewebezusammensetzung

- Laminat  
Polyamid/Polyester  
+ PTFE  
+ 50 % Viskose / 50 % Aramid / 2 % Carbon

### Gewicht

- 340 g/m<sup>2</sup>

### Störlichtbogenschutz - Klassifizierung

- IEC 61482-1-2 **APC 2 (Klasse 2)**
- IEC 61482-1-1 **ATPV = 39 cal/cm<sup>2</sup>, ELIM = 33 cal/cm<sup>2</sup>**

### Warnschutz - Klassifizierung

- EN ISO 20471 **Klasse 2 - Jacke/Hose einzeln**  
**Klasse 3 - Jacke und Hose gemeinsam**

### Farbausführung

- warn-orange/navy black

### Größen und Sortiment

- 21-30, 42-68, 94-114
- Jacke, Bundhose, Latzhose

Artikelnummer	Bundjacke	4626xxx
	Latzhose	4627xxx
	Bundhose	4628xxx