

BSD/ight Elektrikerschutzkleidung

Stand: 12/2023



Normen

- IEC 61482-2:2018
- IEC 61482-1-2:2014
- ASTM F1959
- EN ISO 11612:2015, A1+A2/B1/C1/F1
- EN ISO 11611:2015, Klasse 1, A1+A2
- EN 1149-5:2018
- ISO 15797 (Industriewäsche)

Konfomitätserklärung

Verordnung (EU) 2016/425

Gewebezusammensetzung

- 51 % Modacryl
- 43 % Zellulose / Lyocell
- 5 % p-Aramid
- 1 % Antistatik



Eigenschaften

- Lebenslange Sicherheit durch inhärenten Flammschutz, keine Waschzyklenbegrenzung
- Multifunktionsschutz, universell einsetzbar
- Optimiert für Industriewäsche (ISO 15797)
- Garnfärbung, kein Ausfärben des Gewebes
- Hoher Tragekomfort durch geringes Gewicht
- Extrem atmungsaktiv, RET-Wert gemäß EN 31092 / ISO 11092: 3,3 m² Pa / W

Störlichtbogenschutz - Klassifizierung

■ IEC 61482-1-2 APC 1 (Schutzklasse 1)

■ ASTM F1959 ATPV = 8,0 cal/cm2

Farbausführung

■ twillight

Größe	XS	S	М	L	XL	2XL	3XL	4XL
Artikelnummer	4601020	4601021	4601022	4601023	4601024	4601025	4601026	4601027





Telefon +49 (0)3 59 52 / 4 10 0 Telefax +49 (0)3 59 52 / 4 10 20 E-Mail: info@bsd-dresden.de

E-Mail: info@bsd-dresden.de Web www.bsd-dresden.de

