

BESONDERHEITEN

- ATPV = 14,6 cal/cm²
- extrem leicht
- permanenter Flammenschutz
-

NORMEN



EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung



EN 13034-6 Chemikalienschutz Typ 6



EN 14404 Kniestutz in Verbindung mit BP® Kniepolster 1839-000-53



IEC 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1



EN ISO 11611 Schweißerschutz Kl. 1 - A1



EN ISO 11612 Hitze- und Flammenschutz A1, B1, C1, E1, F1



GEWEBE

- **Oberstoff 1** 35% Aramid, 30% Modacryl, 25% Baumwolle, 9% Polyamid, 1% Sonstige Fasern
- **Gewebegewicht** 320 g/m²

WEITERE MERKMALE

- Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Patte verschließbar, davon 1 mit verdecktem Reißverschluss, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche, beide mit Patte verschließbar, hochgezogener Rücken, 1 mit Patte verschließbare Zollstocktasche, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, Knieeinschubtaschen für Kniepolster 1839 000 53 (bitte separat bestellen)

WASCHANLEITUNG

- 洗衣机 60° Normalwaschgang
- 交叉图案 Nicht Bleichen
- 圆圈图案 Trocknen im Tumbler mit niedriger Temperatur möglich
- 熨斗图案 Bügeln mit 2 Punkten
- 叉图案 Nicht Trockenreinigen



Industriewäsche geeignet
- ISO 15797

FARBE



königsblau/schwarz

GRÖSSENSPIEGEL

- 44n-64n; 48l-56l; 48s-58s
-

