

BESONDERHEITEN

- ATPV = 8,1 cal/cm² & 29 cal/cm²
- erhöhter Dehnbund für optimalen Sitz
- mit Kniepolstertaschen
- schlanke Passform

NORMEN

EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung



EN 13034-6 Chemikalienschutz Typ 6



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



EN 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1, Kl. 2 im zweilagigen Bereich



EN ISO 11611 Schweißerschutz Kl. 1 - A1



EN ISO 11612 Hitze- und Flammschutz A1, B1, C1, F1

**GEWEBE**

- **Oberstoff 1** 35% Aramid, 30% Modacryl, 25% Baumwolle, 9% Polyamid, 1% Sonstige Fasern
- **Gewebegewicht** 245 g/m²

WEITERE MERKMALE

Schlanke Silhouette, erhöhter rückwärtiger Bund für optimalen Sitz, Dehnbund im Rücken, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifttaschen, ergonomischer Schnitt, Reflexelemente am Bein, Vorderhose zweilagig, Kniepolstertaschen (Kniepolster 1839 bitte separat bestellen)

WASCHANLEITUNG

- 洗衣机 60° Normalwaschgang
- 交叉 Not Bleichen
- 圆圈 Trocknen im Tumbler mit niedriger Temperatur möglich
- 熨斗 Bügeln mit 2 Punkten
- 圆圈 Professionelle Trockenreinigung

Industriewäsche geeignet
- ISO 15797**FARBE**

nachtblau/schwarz



GRÖSSENSPIEGEL

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

