

BESONDERHEITEN

- ATPV = 8,1 cal/cm²
- extrem leichtes Gewebe
- mit Kniepolstertaschen
- schlanke Passform

NORMEN



EN 1149-5

EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung



EN 13034-6

EN 13034-6 Chemikalienschutz Typ 6



EN 14404

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



IEC 61482-2

EN 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1



EN ISO 11611

EN ISO 11611 Schweißerschutz Kl. 1 - A1



EN ISO 11612

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, Kniepolstertaschen (Kniepolster 1839 bitte separat bestellen)

WASCHANLEITUNG

- 60° Normalwaschgang
- Nicht Bleichen
- Trocknen im Tumbler mit niedriger Temperatur möglich
- Bügeln mit 2 Punkten
- Professionelle Trockenreinigung



Industriewäsche geeignet
- ISO 15797

BP® PARTNERSCHAFT

FARBE

nachtblau/schwarz



GRÖSSENSPIEGEL

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

FEEL THE DIFFERENCE

Bierbaum-Proenen. Since 1788.