

BESONDERHEITEN

- ATPV = 8,1 cal/cm²
- extrem leichtes Gewebe
- 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



EN ISO 11611 Schweißerschutz Kl. 1 - A1








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



GEWEBE

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

WASCHANLEITUNG

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

WEITERE MERKMALE

- Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Reißverschluss und Taschenklappe, hochgezogener Rücken, ergonomischer Schnitt, 2 Seitentaschen, 1 mit Patte verschließbare Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifftaschen, Reflexelemente am Bein, vorgeformtes Bein, Kniepolstertaschen (Kniepolster 1839 bitte separat bestellen)

Industriewäsche geeignet
- ISO 15797

BP® PARTNERSCHAFT

FARBE

anthrazit/schwarz



GRÖSSENSPIEGEL

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

FEEL THE DIFFERENCE

Bierbaum-Proenen. Since 1788.