

BESONDERHEITEN

- ATPV = 14,6 cal/cm² & 31,9 cal/cm
- extrem leicht (320g/m² + 160g/m²)
- permanenter Flammschutz
- normale 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, Kl. 2 im zweilagigen Bereich



EN ISO 11611

EN ISO 11611 Schweißerschutz Kl. 1 - A1



EN ISO 11612

EN ISO 11612 Hitze- und Flammschutz 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

- 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche, beide mit Patte verschließbar, 1 mit Patte verschließbare Zollstocktasche, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, Vorderhose zweilagig, Knieeinschubtaschen für Kniepolster 1839 000 53 (bitte separat bestellen)

FARBE

WASCHANLEITUNG

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



Industriewäsche geeignet
- ISO 15797

BP® PARTNERSCHAFT

dunkelgrau/schwarz



GRÖSSENSPIEGEL

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

FEEL THE DIFFERENCE

Bierbaum-Proenen. Since 1788.