

BESONDERHEITEN

- ATPV = 14,6 cal/cm² & 31,9 cal/cm
- extrem leicht (320g/m² + 160g/m²)
- mit Kniepolstertaschen
- 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, beides mit Patte verschließbar, 1 mit Patte verschließbare Zollstocktasche, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, Vorderhose zweilagig, je 1 umlaufender Reflexstreifen auf dem unteren Bein, die Reflexelemente tragen nicht zu einer zertifizierten Sichtbarkeit nach EN 17353 oder DIN EN 20471 bei, sondern dienen dekorativen Zwecken, Knieeinschubtaschen für Kniepolster 1839 000 53 (bitte separat bestellen)



WASCHANLEITUNG

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



Industriewäsche geeignet
- ISO 15797

BP® PARTNERSCHAFT

FARBE

dunkelgrau/rot



GRÖSSENSPIEGEL

- 44n-64n
-

FEEL THE DIFFERENCE

Bierbaum-Proenen. Since 1788.