

BESONDERHEITEN

- ATPV = 14,6 cal/cm² & 31,9 cal/cm
- extrem leicht (320g/m² + 160g/m²)
- mit Kniepolstertaschen
- normale 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, E1, F1



GEWEBE

- **Oberstoff 1** 35% Aramid, 30% Modacryl, 25% Baumwolle, 9% Polyamid, 1% Sonstige Fasern
- **Gewebegewicht** 320 g/m²

WASCHANLEITUNG

 60° Normalwaschgang

 Nicht Bleichen

 Trocknen im Tumbler mit niedriger Temperatur möglich

 Bügeln mit 2 Punkten

 Nicht Trockene reinigen

WEITERE MERKMALE

Stretchträger mit Kunststoff-Steckschnallen, doppelte Latztasche mit Patte verschließbar, davon 1 mit verdecktem Reißverschluss, 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche, beide mit Patte verschließbar, hochgezogener Rücken, 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)



Industriewäsche geeignet
- ISO 15797



FARBE

dunkelgrau/rot

GRÖSSENSPIEGEL

44n-64n

