



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



IEC 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

WEITERE MERKMALE

- 2 Seitentaschen, Schenkeltasche mit aufgesetzter Handytasche, beides mit Patte verschließbar, 1 mit Patte verschließbare Zollstocktasche, 2 mit Patte verschließbare Gesäßtaschen, Vorderhose zweilagig, je1 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

- 洗衣机图标 60° Normalwaschgang
- 叉图标 Nicht Bleichen
- 圆圈图标 Trocknen im Tumbler mit niedriger Temperatur möglich
- 熨斗图标 Bügeln mit 2 Punkten
- 叉图标 Nicht Trockenreinigen



Industriewäsche geeignet
- ISO 15797



FARBE

dunkelgrau/rot

GRÖSSENSPIEGEL

- 44n-64n
-

