

## BESONDERHEITEN

- ATPV = 8,6 cal/cm<sup>2</sup>
- dehnbare Reflexstreifen für mehr Tragekomfort
- mit Kniepolstertaschen
- permanenter Chemikalienschutz (getestet nach 30 Wäschchen)

## NORMEN



EN ISO 20471 Warnschutz Klasse 1, ab Gr. 50 Klasse 2

EN ISO 20471



EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung

EN 1149-5



EN 13034-6 Chemikalienschutz Typ 6

EN 13034-6



EN 14404 Kniestutz in Verbindung mit BP® Kniepolster 1839-000-53

EN 14404



IEC 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1

IEC 61482-2



EN ISO 11611 Schweißerschutz Kl. 1 - A1

EN ISO 11611



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

EN ISO 11612



## GEWEBE

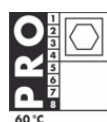
- **Oberstoff 1** 36% Modacryl, 33% Polyester, 30% Aramid, 1% Sonstige Fasern
- **Gewebegewicht** 260 g/m<sup>2</sup>

## WEITERE MERKMALE

- Schlanke Silhouette, erhöhter rückwärtiger Bund für optimalen Sitz, Dehnbund im Rücken, 2 Seitentaschen, 1 Gesäßtasche, 1 geräumige Schenkeltasche mit aufgesetzter Smartphonetasche, freihängende Zollstocktasche mit Stifttaschen, ergonomischer Schnitt, je 2 umlaufende Reflexstreifen (7 cm) auf dem unteren Bein, Kniepolstertaschen (Kniepolster 1839 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



## FARBE

warnorange/anthrazit

---

## GRÖSSENSPIEGEL

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

