



## BESONDERHEITEN

- ATPV = 11 cal/cm<sup>2</sup>
- einlauf- und formstabil
- dehbare Reflexstreifen für mehr Tragekomfort
- BP Body Language & 360° Visibility

## NORMEN



EN ISO 20471 Warnschutz Klasse 1

EN ISO 20471



EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung

EN 1149-5



EN 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1

IEC 61482-2



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

EN ISO 11612



## GEWEBE

- **Oberstoff 1** 53% Modacryl, 44% Baumwolle, 3% Sonstige Fasern
- **Oberstoff 2** 37% Polyester, 37% Modacryl, 25% Baumwolle, 1% Sonstige Fasern
- **Gewebegewicht** 375 g/m<sup>2</sup>



## WEITERE MERKMALE

- Langarm, Ärmel- und Saumbündchen, 1 umlaufender horizontaler Reflexstreifen, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, dehbare aufgepatchte Reflexstreifen, Kapuze

## FARBE

nachtblau/warngelb

## WASCHANLEITUNG

- 洗衣机 60° Normalwaschgang
- 交叉图案 Nicht Bleichen
- 晾干机 Trocknen im Tumbler mit niedriger Temperatur möglich
- 熨斗 Bügeln mit 2 Punkten
- 干洗机 Professionelle Trockenreinigung



Industriewäsche geeignet  
- ISO 15797

