

BESONDERHEITEN

- ATPV = 11 cal/cm²
- einlauf- und formstabil
- dehnbare 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/m²



WEITERE MERKMALE

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

FARBE

nachtblau/warngelb

WASCHANLEITUNG

- 洗衣机 60° Normalwaschgang
- 叉 没有漂白
- 圆圈 干燥机干燥，温度较低
- 熨斗 熨烫，2点
- 圆圈 专业干洗



Industriewäsche geeignet
- ISO 15797

GRÖSSENSPIEGEL

XS-3XL

