

BESONDERHEITEN

- Störlichtbogenklasse 2
- permanenter Chemikilenschutz (getestet nach 30 Wäschern)
- extrem leichtes Gewebe
- Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit

NORMEN



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

EN ISO 20471



EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung

EN 1149-5



EN 13034-6 Chemikalienschutz Typ 6

EN 13034-6



EN 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1, Kl. 2 im zweilagigen Bereich

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** 31% Polyester, 28% Modacryl, 20% Viskose, 20% Aramid, 1% Sonstige Fasern
- **Oberstoff 2** 50% Viskose, 50% Aramid
- **Gewebegewicht** 265 g/m²

WEITERE MERKMALE

Stehkragen, verdeckter Reißverschluss und Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare aufgesetzte Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 innenliegende Napoleontasche, verschließbare Ärmelbündchen, ergonomisch geformter Ärmel, Armliftsystem für mehr Bewegungsfreiheit, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender horizontaler Reflexstreifen, 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten, Front und Ärmel zweilagig

WASCHANLEITUNG

60° 60° Normalwaschgang

✗ Nicht Bleichen

▢ Trocknen im Tumbler mit niedriger Temperatur möglich

▢ Bügeln mit 1 Punkt

✗ Nicht Trockenreinigen



Industriewäsche geeignet
- ISO 15797



FARBE

warnorange/anthrazit

GRÖSSENSPIEGEL

XSn-2XLn

