



## BESONDERHEITEN

- ATPV = 14,6 cal/cm<sup>2</sup>
- extrem leicht
- permanenter Flammenschutz
- normale Passform

## NORMEN



EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung



EN 13034-6 Chemikalienschutz Typ 6



EN 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1



EN ISO 11611 Schweißerschutz Kl. 1 - A1



EN ISO 11612 Hitze- und Flammenschutz A1, B1, C1, E1, F1



## GEWEBE

- **Oberstoff 1** 35% Aramid, 30% Modacryl, 25% Baumwolle, 9% Polyamid, 1% Sonstige Fasern
- **Gewebege wicht** 320 g/m<sup>2</sup>

## WASCHANLEITUNG

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

## WEITERE MERKMALE

- Stehkragen, verdeckte Druckknopfleiste, 2 mit Patte verschließbare Brusttaschen, 2 mit Blende verschließbare Seitentaschen, 1 Innentasche, 1 innenliegende Handytasche mit Patte, verschließbare Ärmelbündchen

## FARBE

königsblau/schwarz



Industriewäsche geeignet  
- ISO 15797

## GRÖSSEN SPIEGEL

- 44/46n-64/66n; 44/46l-56/58l

