



BESONDERHEITEN

- ATPV = 19 cal/cm²
- einlauf- und formstabil
- mit Baumwolle für ein angenehmes Tragegefühl
- ein Multinorm-Allrounder

NORMEN



EN 1149-5 Elektrostatisch ableitfähige Schutzkleidung



EN 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1



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

GEWEBE

- **Oberstoff 1** 53% Modacryl, 44% Baumwolle, 3% Sonstige Fasern
- **Gewebegewicht** 375 g/m²

WEITERE MERKMALE

Langarm, Rundhals, Ärmel- und Saumbündchen

FARBE

nachtblau

GRÖSSENSPIEGEL

XS-3XL



WASCHANLEITUNG

- 60° Normalwaschgang
- Nicht Bleichen
- Trocknen im Tumbler mit niedriger Temperatur möglich
- Bügeln mit 2 Punkten
- Professionelle Trockenreinigung



Industriewäsche geeignet
- ISO 15797