

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 1149-5

 EN 61482-2 Störlichtbogenschutz Kl. 1

IEC 61482-2

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

EN ISO 11612

GEWEBE

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

WEITERE MERKMALE

Langarm, Rundhals, Ärmel- und Saumbündchen

FARBE






anthrazit

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