

# BP® WARNSCHUTZ-MULTINORM- WETTERSCHUTZJACKE APC2

Art.-Nr.: 2230-881-86



## BESONDERHEITEN

- 360° Sichtbarkeit
- wasserdicht & winddicht
- permanenter Flammschutz
- normale Passform

## NORMEN



EN ISO 20471 Warnschutz Klasse 3

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. 2

IEC 61482-2



EN 343 Wetterschutz Wasserdicht Kl. 4, atmungsaktiv Kl. 4, X

EN 343



EN 14058 Schutz bei kühlen Umgebungen Kl. 1 3 x WP in Verbindung mit

EN 14058

Fleecejacke 2425-860



EN ISO 11611 Schweißerschutz Kl. 1 - A1

EN ISO 11611



EN ISO 11612 Hitze- und Flammschutz A1, B1, C2, F1

EN ISO 11612

## GEWEBE

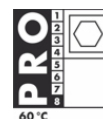
- **Oberstoff 1** 31% Polyester, 28% Modacryl, 20% Viskose, 20% Aramid, 1% Sonstige Fasern
- **Futter** 60% Viskose, 40% Modacryl
- **Membran** 100% Polyurethan
- **Gewebegewicht** 350 g/m<sup>2</sup>

## WEITERE MERKMALE



## WASCHANLEITUNG

- 👑 60° Normalwaschgang
- ✖ Nicht Bleichen
- 🌀 Trocknen im Tumbler mit niedriger Temperatur möglich
- 🪄 Bügeln mit 1 Punkt
- Ⓟ Professionelle Trockenreinigung



Industriewäsche geeignet  
- ISO 15797



Stehkragen, abknöpfbare Kapuze mit doppelter Weitenregulierung, wasserdichter Frontreißverschluss mit doppelter Druckknopfleiste, verschweißte Nähte, 2 Seitentaschen und 1 Brusttasche mit Druckknopf verschließbar, 1 Napoleontasche mit Reißverschluss, ergonomisch geformter Ärmel, verstellbarer Ärmelabschluss, 1 Innentasche mit Reißverschluss, große Reparaturöffnung, je 2 Reflexstreifen auf dem Ärmel, 1 umlaufender Reflexstreifen oberhalb des Saumes, je 2 umlaufende vertikale Reflexstreifen vorne und hinten, kombinierbar mit wärmender BP® Fleecejacke 2425-860-53

---

## **FARBE**

warngelb

---

## **GRÖSSENSPIEGEL**

XS-3XL

---

