

# Produktbeschreibung

Produktnummer: W0 42005 – Overall – PW Protect 260

Größenspiegel: XXS – 7XL

Farbe: Crown Blue 6327

Produktfoto:



Material Komposition: 79 % Baumwolle, 20% Polyester,

1% Static Control

Material Bindung: 4/1 Satin

Grammatur: 260 g/m<sup>2</sup>

Pflegesymbole: 

Industriewäsche: möglich



---

Produkt Zertifizierungen:	<p>Das Produkt befindet sich derzeit im Zertifizierungsprozess für folgende DIN-Normen:</p> <p>EN ISO 11611:2015, Klasse 1, A1+A2 Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren</p> <p>EN ISO 11612:2015, A1, A2, B1, C1, E2, F1, Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen</p> <p>EN 13034:2005 + A1:2009, Typ 6, Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien mit eingeschränkter Schutzwirkung</p> <p>EN 1149-5:2018 Schutzkleidung mit elektrostatischen ableitenden Eigenschaften</p> <p>IEC 61482-2, APC=1 Schutzkleidung gegen thermische Gefahren eines Störlichtbogens</p> <p>DIN EN 14404-3: 2024, Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung, Typ 2/ Leistungsstufe 1</p> <p>Bei Nutzung eines eingeschobenen Kniepolsters entfällt die Schutzfunktion Code E gem. DIN EN ISO 11612</p>
---------------------------	---

---

Logo Platzierungen:	<p>Es wird geprüft, unter welchen Bedingungen und in welchen Maßen das Anbringen von Emblemen möglich sein wird</p>
---------------------	---

---

## Produktbeschreibung:

- Overall aus dem Segment der Multinormbekleidung
- Das Produkt befindet sich derzeit im Zertifizierungsprozess (siehe Hinweis)
- Zertifizierung für Knietaschen nach EN 14404-3:2024 derzeit im Prozess
- Knietaschen innenliegend, Kniepolster von innen oben einführbar
- Schwer entflammbar und Nähte nach dem Dachziegelprinzip
- Ergonomische Linienführung / Schnittgestaltung
- Bequeme Passform durch den diagonal eingearbeiteten Schrittkeil in der Hose und die Teilungsnähte im Oberteil und den Ärmeln
- Mit reflektierenden, feuerbeständigen, segmentierten Elementen:
  - An der Hose entlang der Seitennähte, vorne im Bereich der Oberschenkel und hinten im Bereich der Kniekehlen
  - Am oberen Part vorne und hinten im Bereich der Passe
- Brusttasche links mit verdecktem, feuerfestem Reißverschluss zu verschließen
- Taschenbeutel aus Grundstoff innen lose hängend
- Seitliche Eingriffstaschen am Hosenpart mit überlappenden Tascheneingriff und Taschenbeuteln aus Grundstoff
  - Mit einem verdeckten Druckknopf zu verschließen (Dachziegelprinzip)

- Gesäßtasche rechtsseitig eingearbeitet, Eingriff mit einer überlappenden Leiste und mit einem verdeckten Druckknopf zu verschließen
- Beidseitige Oberschenkeltaschen mit innenliegenden Taschenbeuteln  
Mit übereinander liegenden Leisten (Dachziegelprinzip) und einem Druckknopf zu verschließen
- Frontverschluss mit feuerbeständigem Reißverschluss zu verschließen  
zusätzliche Abdeckung mit Blende und verdeckten Druckknöpfen  
Mit zusätzlichem Beleg unter dem Reißverschluss
- Hinten innenliegend in der Taille eingearbeiteter Tunnel zur Weitenregulierung mit Lochgummi und Knopf