

Qualitex Weste iND




Ausführung: Berufsbekleidung

Marke: Qualitex

Material:

Mischgewebe, hoher Baumwollanteil

Materialfunktionen: Stretch


Norm: EN ISO 15797

Serie: Qualitex iND

PRODUKTBESCHREIBUNG für Qualitex Weste iND

Funktionale Arbeitsweste mit mechanischem Stretch • Verlängertes Rückenteil • Innenliegendes Strickbündchen am Ärmelsaum • elastische Strickeinsätze • Cordura® -Verstärkungen • atmungsaktiv durch den hohen Baumwollanteil • Reflexpatch • metallfrei & kratzfrei • silikonfrei • industriewaschfähig • OEKO-TEX® zertifiziert

MATERIAL: 60% Baumwolle, 40% Polyester, ca. 250g/m²

| | ART.-NR. | FARBE | GRÖSSE |
|---|-----------|---------|--------|
|  | QU-945S | schwarz | S |
| | QU-945M | schwarz | M |
| | QU-945L | schwarz | L |
| | QU-945XL | schwarz | XL |
| | QU-945XXL | schwarz | XXL |
| | QU-9453XL | schwarz | 3XL |
| | QU-9454XL | schwarz | 4XL |
| | QU-9455XL | schwarz | 5XL |

NORMEN für Qualitex Weste iND

EN ISO 15797

EN ISO 15797 | Textilien - Industrielle Wasch- und Finishverfahren zur Prüfung von Arbeitskleidung



Die Norm EN ISO 15797 legt die Prüfverfahren und Geräte fest, die zur Beurteilung von für das industrielle Waschen vorgesehener Arbeitskleidung verwendet werden können. Es ist die Grundlage zur Prüfung entsprechender Eigenschaften, wie Formbeständigkeit, Farbechtheit, Knitterbildung, fehlerhafter Nahtkräuselung, Pillbildung und der allgemeinen optischen Aspekte.

Qualitex – Erfahren Sie mehr über die Qualitex Technologien

**CORDURA®**

Das hochtechnologische CORDURA®-Gewebe ist äußerst strapazierfähig und dient zur Verstärkung zahlreicher Materialien. Es zeichnet sich durch eine hohe Abrieb- und Reißfestigkeit aus. An Berufsbekleidung kommt es vor allem zur Verstärkung besonders beanspruchter Stellen (z. B. Knie, Ellenbogen, lose hängende Taschen) zum Einsatz. Dadurch sind die Produkte deutlich länger tragbar.