

# Reinraum-Oberbekleidung

Hier erfahren Sie Interessantes, Wissenswertes und Wichtiges rund um die Oberbekleidung in Reinräumen.

## Oberbekleidung für den Reinraum muss sicher und bequem sein

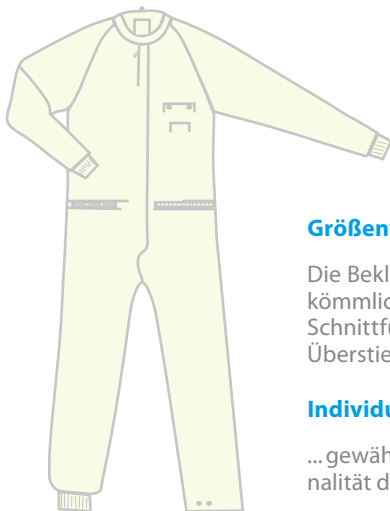
Funktionalität und erstklassige Verarbeitung stehen bei unserer Mehrwegbekleidung an oberster Stelle. Wir bieten Produkte, bei denen man die Qualität fühlen kann und in denen man sich sofort wohlfühlt.

Gleichzeitig muss Reinraum-Bekleidung so rein sein wie die Umgebung, in der sie eingesetzt wird. Als Puffer zwischen Mensch und Produkt verhindert sie das Übertragen von Partikeln sowie daraus folgende mikrobiologische Verunreinigungen. Zudem sind unsere Bekleidungsstücke einfach dekontaminierbar.

Unsere Stärke liegt im Beseitigen der Schwachstellen.

## Die Nähte bestimmen die Qualität der Reinraum-Oberbekleidung

Bei jeder Kleidung sind die Nähte in der Regel eine produktionsbedingte Problemstelle. Geprüfte Spitzen-Qualität garantiert bei uns maximale Sicherheit, Langlebigkeit, optimale Passform und hohen Tragekomfort.



### Größenverteilung nach XXS – 3XL\*

Die Bekleidungs-elemente haben im Vergleich zu herkömmlichen Konfektionsgrößen eine komfortable Schnittführung. Für eine optimale Passform sind die Überstiefel auch in der Zwischengröße ML erhältlich.

### Individuelle Modellgestaltung ...

... gewährleistet eine optimale Passform und Funktionalität der Bekleidung.

### Hochwertige Gewebe

- Antimikrobielle Ausrüstung
- Hoher Tragekomfort
- Langlebigkeit
- Leinwand- oder Körperbindungen
- Wahlweise mit Teflon-Beschichtung
- 100% Polyester mit Carbonanteil

### Rückverfolgbarkeit ...

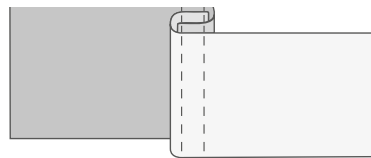
... der Bekleidung durch die Angabe des Herstelungsdatums und Chipeinarbeitung (optional).



Das Bekleidungs-sortiment ist in allen gängigen sowie diversen Sondergrößen erhältlich. Die Größen basieren auf jahrelangen Erfahrungswerten, dennoch empfehlen wir Ihnen, vorab kostenlose Muster bei uns anzufordern. Auf der Folgeseite finden Sie eine Größentabelle für eine erste Abschätzung.

Ein komplettes Sortiment an standardisierter Bekleidung halten wir für Sie auf Lager, das bedeutet kurze Lieferzeiten und schnelle Lösungen.

Kappnähte garantieren leistungsstarke, dichte Nahtkantenabdeckung



Kappnaht – schematische Darstellung

### Dekontaminierbar und autoklavierbar

Unsere Partner sind spezialisiert auf die Vorgaben nach EN ISO 14644 und des EG-GMP-Leitfadens (inkl. Annex 1).

### Hohe Verarbeitungsqualität

Die Verarbeitung orientiert sich an den hohen Anforderungen der Reinraumanwendung. Durch den Einsatz von Kappnähten erreichen wir eine leistungsstarke, dichte Nahtkantenabdeckung.

### Geprüfte Gewebe-Qualitäten

Technische und funktionelle Merkmale der Gewebe sind von unabhängigen Instituten geprüft:

- Institut für Textil- und Verfahrenstechnik Denkendorf (ITV)
- Forschungsinstitut Hohenstein (bekleidungs-physiologische Aspekte)

# Reinraum-Oberbekleidung

Hier erfahren Sie Interessantes, Wissenswertes und Wichtiges rund um die Oberbekleidung in Reinräumen.

## Größenaufschlüsselung






Sondergrößen erhältlich

Die Angaben dienen nur zur Orientierung. Muster zur Bestimmung der richtigen Größe sind auf Anfrage erhältlich.

Konfektionsgröße	XXS	XS	S	M	ML	L	XL	XXL	3XL
Overalls/Mäntel									
Damen	36 – 38	40	42	44 – 46		48 – 50	52 – 54		
Herren	44	46	48	50 – 52		54 – 56	58 – 60	62 – 64	66 – 68
Flachhauben/Kopfumfang (cm)		57	59	61		63	65	67	69
Überschuhe*				38 – 39		40 – 43	44 – 47		
Überstiefel*		34 – 35	36 – 38	39 – 41	42 – 43	44 – 46	47 – 49		

\* Die Größen können unterschiedlich ausfallen, je nachdem, welche Schuhe in den Überstiefeln oder -schuhen getragen werden.

## Pflegeanleitung

	60°C Wäsche
	Nicht bleichen
	Nicht heiß bügeln, Vorsicht beim Bügeln mit Dampf
	Einsatz von gängigen Reinigungsmitteln
	Trocknen mit reduzierter thermischer Beanspruchung
Autoklavierbar: ca. 134°C / 5 min	

## Sondermodelle

- ESD-Eigenschaften
- Spritzschutz
- Flammschutz
- Schnittfestigkeit
- Spezielle Reinraumanwendungen

Wir bieten diese Sondermodelle und -gewebe an, die sich durch ihre Eigenschaften unterscheiden. Detaillierte Informationen senden wir Ihnen auf Anfrage zu.



Unsere Gewebe erfüllen die Anforderungen des Öko-Tex-Standards 100.

pure<sup>11</sup> ist ein Handelsunternehmen für Reinraumprodukte mit hoher Beratungsqualität. Wenden Sie sich gerne an mich, rund um die Produktgruppe Reinraum-Oberbekleidung bin ich Ihre Expertin.



**GITTE HANSEN**  
 gitte.hansen@pure11.de