pure¹¹ cleanroom consumables

Reinraum-Einwegbekleidung

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

Reinraum-Einwegbekleidung für sämtliche Reinraumklassen im Programm

Bei der Einwegbekleidung gibt es große Qualitätsunterschiede. Sie sollten daher ausschließlich auf beste Materialien vertrauen und kein unnötiges Risiko eingehen.

Gerne beraten wir Sie individuell und schlagen Ihnen Lösungen vor, die genau auf Ihre Anforderungen zugeschnitten sind. Selbstverständlich haben wir verschiedene Materialien für verschiedene Reinraumklassen sowie sterile Ausführungen im Angebot.

Mit den Komponenten von pure¹¹ ist der Schutz jedes Teilkörperbereichs möglich, egal ob durch Kopfbedeckungen, Mundschutze, Armschoner oder Überschuhe.

Das alles bekommen Sie in verschiedenen Größen und Ausführungen. Unsere Einmalbekleidung dient als Ergänzung bzw. als Alternative zur Mehrwegbekleidung beim Personen- oder Produktschutz und rundet Ihr Bekleidungskonzept sinnvoll ab.

Einwegkleidung im Reinraum spart Zeit und Kosten für Aufbereitung

Als wichtigen Vorteil sehen wir, dass die Validierung der entscheidenden Parameter von unseren Herstellern übernommen wird und nicht eigenständig von Ihnen protokolliert werden muss. Mit hochwertiger Einwegbekleidung entfällt viel Aufwand, welcher beispielsweise bei der Aufbereitung von Mehrwegbekleidung entsteht und möglicherweise eine Kontaminationsquelle darstellt.

Auf unsere Produkte kann man sich verlassen. Bei unserer Beratung legen wir besonderen Wert auf den Gesundheitsschutz der Mitarbeiter in den betroffenen Bereichen. Für den Umgang mit karzinogenen Stoffen, Zytostatika sowie anderen gefährlichen Stoffen vertrauen unsere Kunden auf Qualität von pure¹¹.

Kopfbedeckungen, Bartschutz

Verhindern, dass Haar- und Hautschuppen abgegeben werden.

Materialien:

TY, Gemisch aus PE und PP, V

Overalls, Mäntel und Schürzen

Schützen sowohl empfindliche Produkte als auch den Anwender vor Kontamination.

Materialien:

TY, Gemisch aus PE und PP, PP

Armschoner

Als zusätzlicher Spritz- und Kontaminationsschutz der Unterarme.

Materialien:

TY, Gemisch aus PE und PP, PP



Mundschutz

Verhindert, dass Bakterien und Partikel aus dem Mund-Nasen-Rachenraum abgegeben werden.

Materialien:

Gemisch aus PP, PE, V



Ihr Mausklick auf diesen Button führt Sie direkt zur Kontaktaufnahme mit pure¹¹.

Wir beraten Sie gerne!

Überschuhe, Stiefel

Dienen zur Kontaminationskontrolle: Um keine Verschmutzungen aus den Außenbereichen einzuschleppen. Und für Besucher/Personen mit kurzer Verweildauer in Reinräumen, die diese Schutzkleidung über die normalen Schuhe ziehen.

Materialien: TY, Gemisch aus PE und PP, PE, PP

> Materialien und ihre Partikelabgabe Finden Sie auf der Folgeseite



Reinraum-Einwegbekleidung

Materialien und ihre Partikelabgabe

Abhängig vom Material nimmt die mögliche Partikelabgabe zu.

Vliesstoff (V)	 Keine Angaben zur Reinraumtauglichkeit (Einsatz obliegt dem Anwender) Atmungsaktiv Farbe: Weiß, Blau, Grün 	+++++
Polypropylen (PP)	 Keine Angaben zur Reinraumtauglichkeit (Einsatz obliegt dem Anwender) Antistatisch, atmungsaktiv Farbe: Weiß, Blau 	+ + +
Polyethylen (PE)	 Keine Angaben zur Reinraumtauglichkeit (Einsatz obliegt dem Anwender) Antistatisch, abriebfest und als Spritzschutz geeignet (keine Feuchtigkeitsaufnahme) Farbe: Weiß, Blau 	+ +
Tyvek® (TY)	 Empfehlung für Reinraumklasse ≥ ISO 6 Sterile, aufbereitete Ausführungen auf Anfrage erhältlich Antistatisch, abriebfest, atmungsaktiv und als Spritzschutz geeignet Farbe: Weiß 	+



Mögliche Partikelabgabe gering









Mögliche Partikelabgabe höher

pure¹¹ ist ein Handelsunternehmen für Reinraumprodukte mit hoher Beratungsqualität. Wenden Sie sich gerne an mich, rund um die Produktgruppe Reinraum-Einwegbekleidung bin ich Ihre Spezialistin.



KARIN MÄRZ karin.maerz@pure11.de