

Ehemals: MICROGARD® 2000 Ts PLUS - Model 122

### Extrem fusselarmer Chemikalienschutzanzug aus atmungsaktivem, mikroporösem Laminatgewebe.

- Spezieller Schutz:** Das AlphaTec® 2000 Ts PLUS Stitched & Taped - Modell 122 verfügt über eine Schutzbarriere\*, die gegen flüssige Chemikalien in geringer Konzentration sowie flüssige und partikelförmige biologische Gefahrenstoffe\*\* beständig ist.
- Erhöhte Atmungsaktivität:** Mit seinem luft- und wasserdampfdurchlässigen, mikroporösen Laminat verbessert dieser Chemikalienschutzanzug die Atmungsaktivität und begrenzt die Risiken im Zusammenhang mit Hitzestress.
- Verbesserte Passform und Funktionen:** Der Tragekomfort wird durch eine optimale Passform gewährleistet, während die überklebten Innennähte und die versäuberten und verschweißten Nähte die Schutzbarriere weiter verstärken und einen besseren persönlichen Schutz bieten.
- Geringeres Kontaminationsrisiko:** Der extrem fusselarme Stoff dieses Schutzanzugs und die getunnelten, elastischen Hand- und Fußgelenke minimieren das Risiko einer Kreuzkontamination in kritischen Bereichen.
- Geringeres Risiko von Oberflächenfehlern:** Durch die silikonfreie Konstruktion ist es auch ideal für Spritzlackieranwendungen
- Gesicherte antistatische Eigenschaften:** Darüber hinaus erfüllt dieser Schutzanzug die antistatische Norm EN 1149-5.



\*Dieser Chemikalienschutzanzug gewährleistet einen Schutz der CE-Kategorie III Typ 4/5/6

\*\*Er hält der Sättigung mit flüssigen Chemikalien stand und filtert 100 % der Partikel bis zu einer Größe von 0,01 Mikrometern (KAKEN-Partikelpenetrationstest)

## Industrien

- Biowissenschaften
- Automobilindustrie
- Metallverarbeitung
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Verteidigung
- Landwirtschaft
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Chemie
- Notarzdienste
- Maschinen und Anlagen

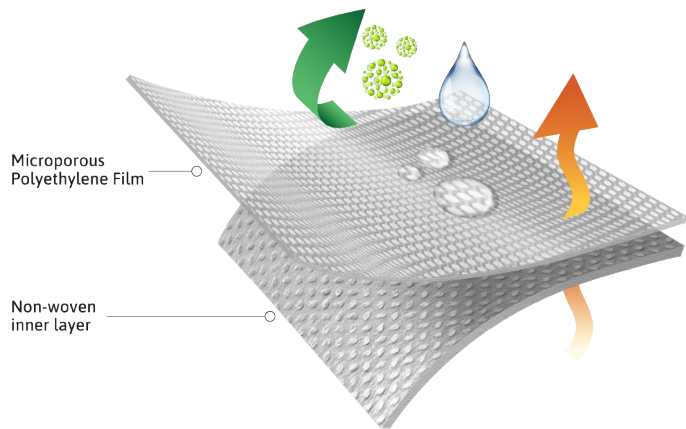
## Einsatzbereiche

- Produktprüfung
- Lade- und Transportarbeiten
- Verarbeitung von Glasfaser, Harz, Keramikfaser
- Karosserielackierung, einschließlich Oberflächenprüfung
- Reinigen von Werken und Maschinen
- Wartung von Labormöbeln und -anlagen

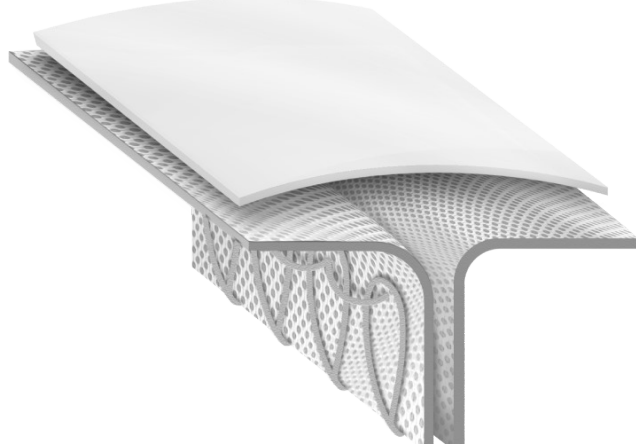
## HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- **Chemische Barriere:** Flüssige Chemikalien mit geringem Risiko, flüssige und partikelförmige biologische Gefahrenstoffe
- **Mikroporöses Laminat:** Luft- und Wasserdampfdurchlässigkeit, weniger Hitzestress
- **Optimierte Passform:** Erhöhter Komfort und verbesserte Sicherheit am Arbeitsplatz

## Werkstoff-Diagramm



## Naht-Diagramm



## Performance Standards



0598



EN ISO 13688:2013



## Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	
<b>Verfügbare Größen</b>	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Ursprungsland</b>	China
<b>Verpackung Übersicht</b>	Einzeln verpackt
<b>Produktmaterial</b>	Mikroporöses Polyethylenlaminatvlies
<b>Artikelnummer</b>	2000 Ts PLUS - Modell 122
<b>Normenübersicht</b>	CE-KATEGORIE III (Typ 4-B, Typ 5-B, Typ 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
<b>Nahtart</b>	Genäht und abgeklebt
<b>Haltbarkeit</b>	5 years
<b>Artikelnummer</b>	W20T122

## Anzugskomponenten und Zubehör

### Anzugskomponenten und Zubehör

#### Design-Merkmale

Overall, 3-teilige Kapuze, Gummizüge an Kapuze, Taille, Arm-/Beinabschlüssen. 2-Wege-Frontreißverschluss mit wiederverschließbarer Abdeckblende, Fingerschlaufen und integrierte Stiefel mit rutschfester Sohle.

### Weitere Informationen: [www.ansell.com](http://www.ansell.com) oder telefonisch unter

**Europa, Naher Osten und Afrika**  
Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00

**Australien**  
Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

**Asiatisch-Pazifischer Raum**  
Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

**Lateinamerika und Karibik**  
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell ® und ™ sind Warenzeichen der Ansell Limited oder einer ihrer Tochtergesellschaften. US-Patente sowie Anmeldungen für US- und Nicht-US-Patente: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Alle Rechte vorbehalten.

Weder dieses Dokument noch die in ihm enthaltenen Angaben von oder im Namen von Ansell garantieren die Handelsfähigkeit oder Eignung von Ansell-Produkten für einen bestimmten Zweck. Ansell haftet nicht für die Eignung oder Angemessenheit der Handschuhauswahl durch Endkunden für einen spezifischen Anwendungsbereich.

