

Kappnähte für einen herausragenden Gesamtschutz vor Sprühflüssigkeiten und Feinstaub mit geringer Gefährdung..

KONSTRUKTION

MICROGARD® 2000 STANDARD Schutz vor Flüssigchemikalien mit geringer Gefährdung, Partikel, Pestiziden und Biostoffen. Sprühflüssigkeitsdicht und extrem flusenarm für kritische Einsatzbereiche.

KAPPNÄHTE

Herausragende, robuste Flüssigkeits- und Partikelbarriere

ANZUGMERKMALE

- Kragen
- Gummizüge an Kapuze, Taille, Arm-/Beinabschlüssen
- 2-Wege-Frontreißverschluss mit wiederverschließbarer Abdeckblende
- Fingerschlaufen

FARBE

Weiß

GRÖSSEN

S-5XL



Industrien

- Biowissenschaften
- Automobilindustrie
- Metallverarbeitung
- Nahrungsmittelverarbeitung
- Verteidigung
- Landwirtschaft
- Kfz-Ersatzteilmarkt
- Chemie
- Notarztdienste
- Maschinen und Anlagen
- Öl und Gas
- Versorgungsanlagen

Einsatzbereiche

- Reinigung und Vorbereitung von Reinräumen
- Hilfs- und Wartungsarbeiten an der Produktionsstraße
- Werks- und Maschinenwartung
- Veterinärdienste
- Reinigen von Werken und Maschinen

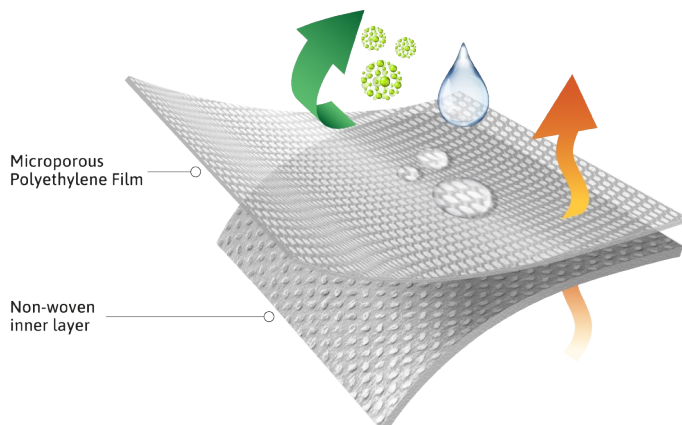
HAUPTMERKMALE UND VORTEILE

- Bewährte Schutzbarriere gegen niedrig konzentrierte Flüssigchemikalien, Flüssigkeiten und biologische Partikel
- Hoher Tragekomfort, wasserdampfdurchlässig („atmungsaktiv“) für die Reduzierung einer Hitzebelastung
- Optimierte Körperpassform für einen erhöhten Komfort und mehr Sicherheit
- Antistatisch, getestet gemäß EN 1149-5
- Flusenarm, reduziert die Risiken einer Verunreinigung in kritischen Arbeitsbereichen
- Silikonfrei, eine wichtige Eigenschaft bei Spritzlackierungsarbeiten

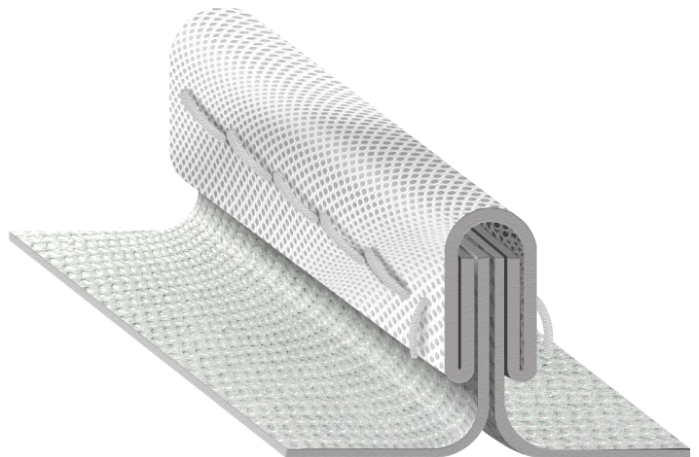
Technologie



Werkstoff-Diagramm



Naht-Diagramm



Performance Standards



TYPE 5-B



TYPE 6-B



EN 1073-2



EN 14126



DIN 32781



EN ISO 13688:2013

Produktbeschreibung

Produktbeschreibung	
Verfügbare Größen	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL, XS, 6XL, 7XL, 8XL
Farbe	Weiß, Grün
Ursprungsland	China, Sri Lanka
Models Available	102, 103, 113, 122, 162
Verpackung Übersicht	Einzelverpackung
Produktmaterial	Mikroporöses Polyethylenlaminatvlies
Product Reference	2000 STANDARD - Model 111
Normenübersicht	CE-KATEGORIE III (Typ 5-B, Typ 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Nahtart	Kappnähte
Haltbarkeit	5 years

Anzugskomponenten und Zubehör

Anzugskomponenten und Zubehör	
Design-Merkmale	Overall, 3-teilige Kapuze, 2-Wege-Frontreißverschluss mit wiederverschließbarer Abdeckblende, Daumenschlaufen. Gummizüge an Kapuze, Taille, Arm-/Beinabschlüssen

Weitere Informationen: www.ansell.com oder telefonisch unter

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

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

Australien
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

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

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 © 2024 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.

