

Tidligere kendt under navnet: MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 111

## Overlegen, åndbar mikroporøs laminatdragt, perfektioneret til industrielle anvendelser.

- **Specialiseret beskyttelse:** AlphaTec® 2000 STANDARD Bound - Model 111 giver brugeren moderat kemisk beskyttelse\*, der modstår flydende og partikelformede biologiske farer (herunder radioaktive partikler\*\*).
- **Ekstra forsvar:** Denne beskyttelsesdragt opfylder også EN 14126 og ASTM F1670/1671 standarder for beskyttelse mod blodbårne patogener og DIN 32781 krav til pesticidresistens
- **Avanceret åndbarhed:** Brugen af mikroporøst polyethylenlaminatvæv gør det vanddampgennemtrængeligt og reducerer varmemstress.
- **Sikrede antistatiske egenskaber:** Derudover opfylder denne beskyttelsesdragt EN 1149-5 antistatiske standarder.
- **Reduceret risiko for krydskontaminering:** Lavt fnuggende stof mindsker risikoen for krydskontaminering i kritiske områder
- **Begrænset risiko for allergi og overfladedefekter:** Designet er latex- og silikonefrit, hvilket minimerer risikoen for type IV-latexallergi eller overførsel af forurenende stoffer til metal ved sprøjtemaling
- **Forbedret pasform og funktioner:** Denne kemikaliebeskyttende dragt har en optimeret pasform og fingerløgner, der øger komforten og brugervenligheden, mens en tredelt hætte giver ekstra beskyttelse, og en tovejs lynlås foran med genlukkelig stormflap øger anvendeligheden.

\*Beskyttelse i henhold til CE-kategori III, type 5/6

\*\*I overensstemmelse med EN 1073-2 standarder



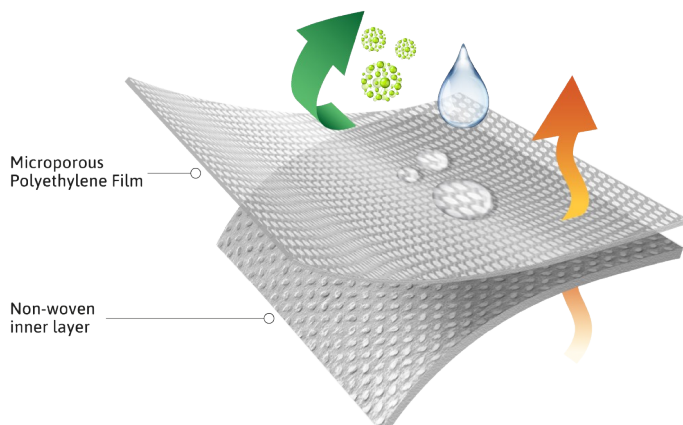
## Brancher

- Pharma
- Bilindustrien
- Metalproduktion
- Fødevareindustri
- Forsvaret
- Landbrug
- Bilindustriens eftermarked
- Kemisk
- Medicinske nødtjenester
- Maskineri og udstyr
- Energi
- Funktioner

## VIGTIGE FUNKTIONER OG FORDELE

- **Beskyttelsesbarriere:** Forbedret personlig beskyttelse
- **Mikroporøst laminatstof:** Reduceret risiko for varrestress
- **EN 14126- og ASTM F1670/1671-certificeret:** Modstår blodbårne patogener

## Materiale diagram



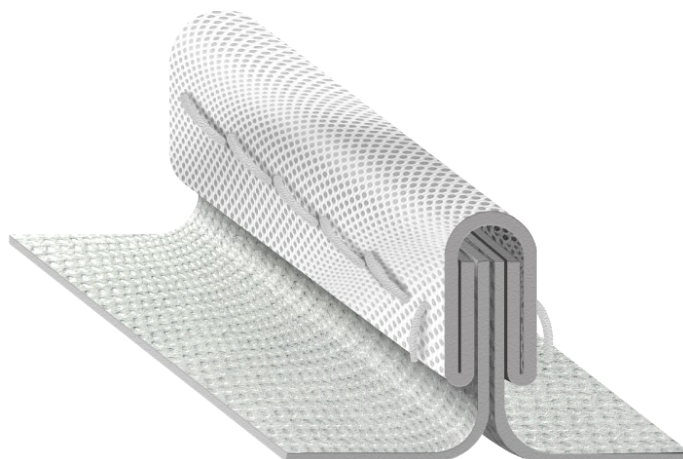
## Anvendelser

- Rengøring og klargøring af renrum
- Support og vedligeholdelse af produktionslinje
- Vedligeholdelse af anlæg og maskiner
- Veterinærtjenester
- Rengøring af anlæg og maskiner

## Teknologi



## Sømdiagram



## Performance Standards



TYPE 5-B



TYPE 6-B



EN 1073-2



EN 1149-5



EN 14126



DIN 32781



EN ISO 13688:2013

## Produktoplysninger

Produktoplysninger	
<b>TILGÆNGELIGE STØRRELSER</b>	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
<b>Farve</b>	Hvid
<b>Tilgængelige modeller</b>	02, 103, 113, 122,
<b>Emballageoversigt</b>	Individuelt pakket
<b>Produktmateriale</b>	Mikroporøs polypropylen-laminat, uvævet
<b>Produktreference</b>	2000 STANDARD - Model 111
<b>Standard oversigt</b>	CE-KATEGORI III (Type 5-B, Type 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
<b>Sømtype</b>	Kantede
<b>Holdbarhed</b>	5 years
<b>Stilnummer</b>	W20B111, G20B111

## Komponenter og tilbehør til dragter

### Komponenter og tilbehør til dragter

#### Designfunktioner

3-delt hætte, 2-vejs lynlås foran med genlukkelig stormflap, fingerløkker. Elastik i hætte, i talje og ved håndled og ankler.

Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på [www.ansell.com](http://www.ansell.com) eller ringe til os på

#### Europa, Mellemøsten og Afrika

Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00

#### Nordamerika

Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444

#### Australien

Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

#### Asien- og Stillehavsområdet

Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

#### Latinamerika og Caribien

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

Ansell, ® og ™ er varemærker, der tilhører Ansell Limited eller et af dets associerede selskaber. Patenteret i USA og patentanmeldt i USA og andre lande: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Hverken dette dokument eller et hvilket som helst udsagn, der fremsættes heri af eller på vegne af Ansell, skal opfattes som en garanti for salgbarhed eller for, at et hvilket som helst Ansell-produkt egner sig til et bestemt formål. Ansell påtager sig intet ansvar for, om en slutbrugers valg af handsker til en specifik anvendelse er egnet eller passende.

