

Tidligere kendt under navnet: MICROGARD® 2000 Ts PLUS - Model 122

Kemisk beskyttelsesdragt, der fnugger meget lidt, designet med åndbart mikroporøst laminatstof.

- **Specialiseret beskyttelse:** AlphaTec® 2000 Ts PLUS Stitched & Taped - Model 122 har en beskyttende barriere*, der er modstandsdygtig over for lavkoncentrerede flydende kemikalier og flydende og partikelformede biofarer**.
- **Øget åndbarhed:** Med sit luft- og vanddampgennemtrængelige mikroporøse laminatmateriale forbedrer denne kemisk beskyttende dragt åndbarheden og begrænser risikoen for varmemstress.
- **Forbedret pasform og funktioner:** Komforten sikres af en optimal pasform, mens indvendige overtapede syninger og sergede og tapede sømme yderligere styrker den beskyttende barriere og giver større personlig beskyttelse.
- **Reduceret risiko for kontaminering:** Den beskyttende kropsdragts ultra-lavt fnuggende stof og tunnelerede, elastiske håndled og ankler minimerer risikoen for krydskontaminering i kritiske områder.
- **Reduceret risiko for overfladedefekter:** En silikonefri konstruktion betyder også, at den er ideel til sprøjtemaling.
- **Sikrede antistatiske egenskaber:** Derudover opfylder denne beskyttelsesdragt EN 1149-5 antistatiske standarder.

*Denne kemikaliebeskyttelsesdragt sikrer CE-kategori III Type 4/5/6-beskyttelse

**Den modstår mætning med flydende kemikalier og filtrerer 100 % af partikler ned til 0,01 mikron (KAKEN partikelpenetrationstest).



Brancher

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

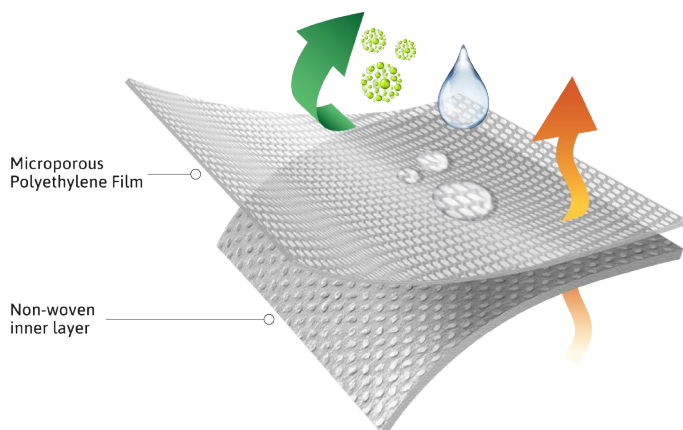
Anvendelser

- Produktkontrol
- Pålæsning og befragtning
- Fiberglas/harpiksanvendelse/keramiske fibre
- Karosserilakering inklusive inspektion af overflade
- Rengøring af anlæg og maskiner
- Vedligeholdelse af laboratorieinventar og -udstyr

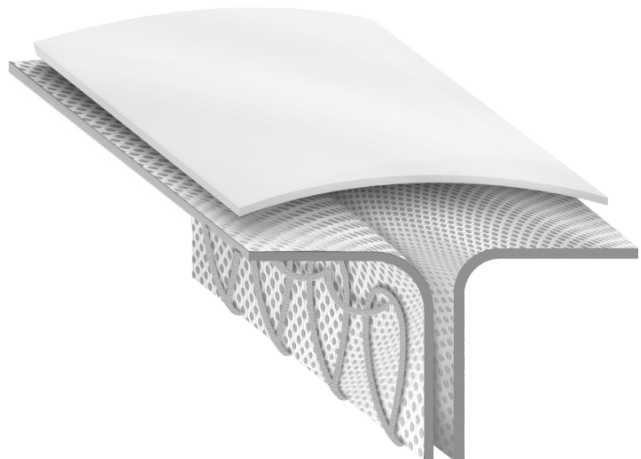
VIGTIGE FUNKTIONER OG FORDELE

- **Kemisk barriere:** Flydende kemikalier med lav risiko, flydende og partikelformige biofarer
- **Mikroporøst laminat:** Gennemtrængelighed for luft og vanddamp, reduceret varmestress
- **Optimeret pasform:** Øget komfort og forbedret sikkerhed på arbejdspladsen

Materiale diagram



Sømdiagram



Performance Standards



0598



EN ISO 13688:2013



DIN 32781

Produktoplysninger

Produktoplysninger	
TILGÆNGELIGE STØRRELSER	S, M, L, XL, 2XL, 3XL
Farve	Hvid
Emballageoversigt	Individuelt pakket
Produktmateriale	Mikroporøs polypropylen-laminat, uvævet
Produktreference	2000 Ts PLUS - Model 122
Standard oversigt	CE-KATEGORI III (Type 4-B, Type 5-B, Type 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Sømtype	Syet og tapet
Holdbarhed	5 years
Stilnummer	W20T122

Komponenter og tilbehør til dragter

Komponenter og tilbehør til dragter

Designfunktioner

Coverall, 3-delt hætte, elastik i hætte, i talje og ved håndled og ankler. 2-vejs lynlås foran med genlukkelig stormflap, fingerløkker og støvleender med skridsikre såler.

Du kan få flere oplysninger ved at besøge os på 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 © 2024 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.

