

Dawniej znane jako: MICROGARD® 2000 Ts PLUS - Model 111

## Oddychający kombinezon ochronny o bardzo niskim zabrudzeniu, wykonany z mikroporowatego laminatu zapewniającego ochronę przed chemikaliami..

- **Specjalistyczna ochrona:** Bariera ochronna AlphaTec® 2000 Ts PLUS Stitched & Taped - Model 111\* jest odporna na ciekłe i cząsteczkowe zagrożenia biologiczne oraz ciekłe chemikalia o niskim stężeniu\*\*.
- **Zwiększona oddychalność:** Dzięki przepuszczającej powietrze i parę wodną mikroporowatej tkaninie laminowanej, ten chroniący przed chemikaliami kombinezon jest bardziej oddychający, zmniejszając ryzyko stresu cieplnego
- **Ulepszone dopasowanie i funkcje:** Komfort jest zwiększony dzięki zoptymalizowanemu dopasowaniu, a wewnętrzne przeszycia oraz ząbkowane i klejone szwy wzmacniają barierę ochronną, zapewniając jeszcze lepszą ochronę osobistą.
- **Zmniejszone ryzyko zanieczyszczenia:** Ten kombinezon ochronny wykonany jest z tkaniny o bardzo niskiej podatności na zabrudzenia, a tunelowe, elastyczne nadgarstki i kostki zmniejszają ryzyko zanieczyszczenia krzyżowego w krytycznych obszarach.
- **Zmniejszone ryzyko wad powierzchniowych:** Jego bezsilikonowa konstrukcja sprawia, że nadaje się do malowania natryskowego
- **Zapewnione właściwości antystatyczne:** Spełnia również normy antystatyczne EN 1149-5

\*ten kombinezon ochrony chemicznej zapewnia ochronę CE kategorii III typu 4/5/6

\*\*wytrzymuje nasycenie ciekłymi chemikaliami i filtruje 100% cząstek stałych o wielkości do 0,01 mikrona (metoda testowa EMSL)



## Branże

- Branża nauk biologicznych
- Przemysł motoryzacyjny
- Wytwarzanie metalu
- Przetwarzanie żywności
- Rolnictwo
- Rynek wtórny motoryzacji
- Przemysł chemiczny
- Służby ratunkowe
- Maszyny i urządzenia
- Przemysł naftowy
- Usługi
- Ochrona
- Nuclear

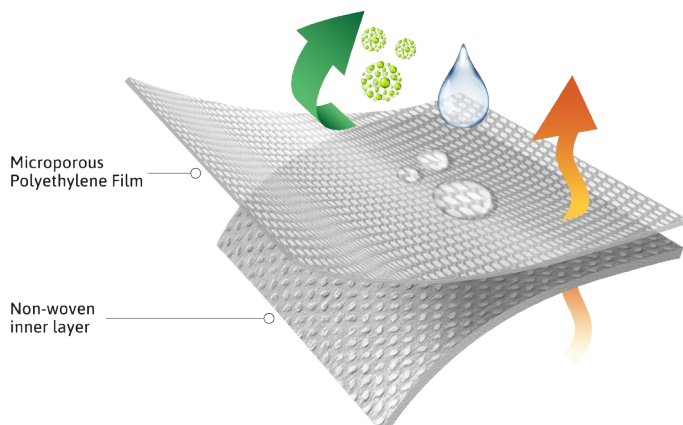
## Zastosowania

- Badanie produktów
- Ładowanie i obsługa
- Włókno szklane/nakładanie żywic/włókna ceramiczne
- Malowanie nadwozi, w tym kontrola powierzchni
- Czyszczenie instalacji i maszyn
- Konserwacja umeblowania i sprzętu laboratoryjnego

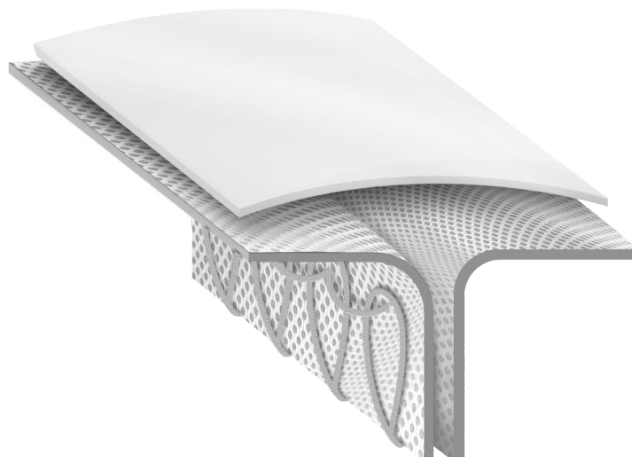
## NAJWAŻNIEJSZE CECHY I ZALETY

- **Bariera chemiczna:** Ciekłe chemikalia niskiego ryzyka, ciekłe i pyłowe zagrożenia biologiczne
- **Laminat mikroporowaty:** Większa oddychalność, mniejsze ryzyko stresu cieplnego
- **Zoptymalizowane dopasowanie:** większy komfort noszenia i większe bezpieczeństwo w miejscu pracy

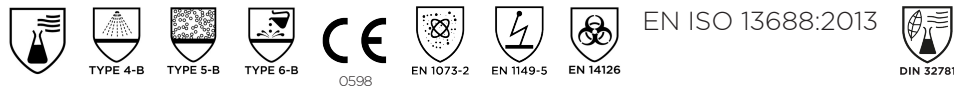
## Schemat materiałowy



## Schemat szwów



## Performance Standards



## Informacje o produkcie

Informacje o produkcie	
Dostępne rozmiary	S, M, L, XL, 2XL
Kolor	Biały, Zielony
Kraj pochodzenia	Chiny
Dostępne modele	103, 122, 156
Przeгляд opakowań	Pakowane indywidualnie
Materiał produktu	Polietylenowy laminat z mikroporami, nietkany
Model produktu	2000 Ts PLUS – model 111
Przeгляд standardów	CE KATEGORIA III (typ 4-B, typ 5-B, typ 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Typ szwu	Zszywane i zabezpieczone taśmą
Okres trwałości	5 years
Numer stylu	W20T111

## Komponenty i akcesoria do garniturów

### Komponenty i akcesoria kombinezonu

#### Cechy konstrukcyjne

Kombinezon, 3-częściowy kaptur, pojedynczy zamek z zamykaną klapą sztormową, pętle na kciuki i pasek pod brodę. Elastyczna talia, tunelowane elastyczne nadgarstki, kaptur i kostki

**Dodatkowe informacje można uzyskać pod adresem [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu) lub kontaktując się z nami przy użyciu poniższych danych:**

#### Region Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki

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

#### Ameryka Północna

Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444

#### Australia

Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

#### Azja i Pacyfik

Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

#### Ameryka Łacińska i Karaiby

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

Ansell, ® i ™ są znakami towarowymi spółki Ansell Limited lub jednego z jej podmiotów powiązanych. Patenty USA oraz oczekujące patenty USA i inne: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Niniejszy dokument i zawarte w nim inne oświadczenia złożone przez firmę Ansell lub w jej imieniu nie stanowią gwarancji użyteczności handlowej żadnego z produktów firmy Ansell ani ich przydatności do określonego celu. Firma Ansell nie ponosi odpowiedzialności za przydatność i adekwatność wybranych przez użytkownika rękawic do konkretnego celu.

