

2000 STANDARD - Model 122

Špičkový ochranný oblek z prodyšného mikroporézního laminátu, určený pro různé průmyslové aplikace.

Dříve známé jako: MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 122

Špičkový ochranný oblek z prodyšného mikroporézního laminátu, určený pro různé průmyslové aplikace..

- **Specializovaná ochrana:** AlphaTec® 2000 STANDARD Bound - model 122 nabízí lehkou chemickou odolnost* a chrání před krevními patogeny, kapalnými a časticovými biologickými látkami a kapalnými chemikáliemi o nízké koncentraci, včetně pesticidů.
- **Zlepšená prodyšnost:** Mikroporézní polyethylenový laminátový netkaný materiál tohoto ochranného svrchního oděvu snižuje tepelné namáhání.
- **Zajištěné antistatické vlastnosti:** Splňuje také antistatické normy EN 1149-5.
- **Snížení rizika křížové kontaminace:** Tkanina s nízkým obsahem žmolků minimalizuje riziko křížové kontaminace v kritických oblastech.
- **Omezená rizika povrchových vad:** Protože neobsahuje silikon, je přenos nečistot na kov před lakováním méně rizikový.
- **Vylepšený střih a funkce:** Optimalizovaný střih tohoto ochranného obleku zvyšuje úroveň pohodlí a zároveň je vybaven třídílnou kapucí a integrovanými botami se zavazováním u kotníků a protiskluzovou podrážkou.

*Kategorie CE III, typ 5/6



Průmyslová odvětví

- Přírodní vědy
- Automobilový průmysl
- Kovovýroba
- Potravinářský průmysl
- Obrana
- Zemědělství
- Servis motorových vozidel
- Chemický průmysl
- Lékařské služby první pomoci
- Strojní průmysl a vybavení
- Ropa a zemní plyn
- Služby
- Jaderné

Aplikace

- Čištění a příprava čistého prostoru
- Lakování karoserií včetně kontroly povrchu
- Obsluha a údržba výrobní linky
- Čištění strojů a zařízení
- Údržba strojů a zařízení
- Veterinární služby

KLÍČOVÉ VLASTNOSTI A VÝHODY

- **Ochranná bariéra:** Kapalné a částicové biologické nebezpečí a kapalné chemikálie o nízké koncentraci
- **Složení mikroporézního laminátu:** lepší ochrana proti tepelnému namáhání
- **Shoda s normami EN 14126 a ASTM F1670/1671:** Ochrana proti patogenům přenášeným krví

Diagram materiálu

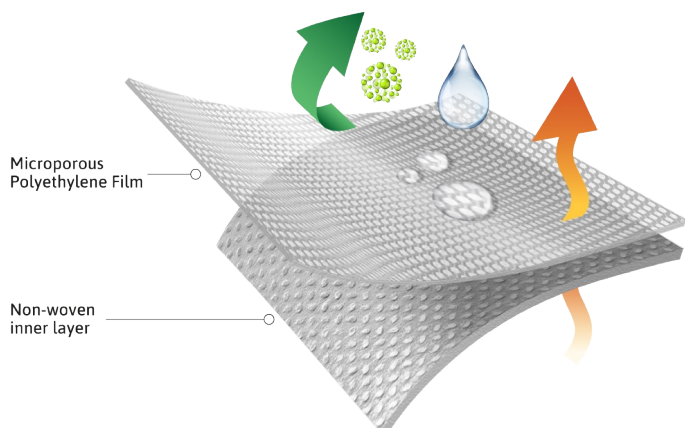
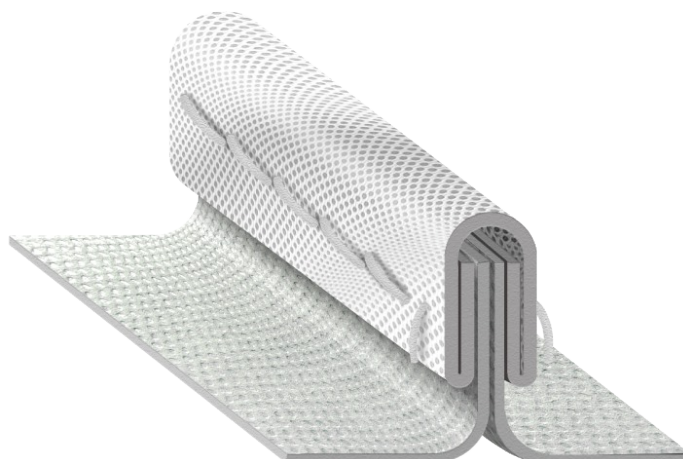


Schéma švů



Performance Standards



Informace o produktu

Informace o produktu	
Dostupné velikosti	XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Barva	Bílá
Země původu	Čína, Srí Lanka
Dostupné modely	111, 102, 103, 113, 162
Přehled balení	Individuálně balené
Materiál produktu	Mikroporézní polypropylenový laminát netkaný
Kód produktu	2000 STANDARD - Model 122
Přehled norem	KATEGORIE CE III (Typ 5-B, Typ 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Typ švu	Vázané
Životnost při uskladnění	5 years
Číslo stylu	W20B122

Komponenty a příslušenství obleku

Součásti a příslušenství obleku

Vlastnosti provedení

Ochranný oblek, trojdílná kapuce, 2cestný přední zip s překrytím, prstové smyčky a připojená ochrana bot s úvazky u kotníků a protiskluzovými podešvemi. Elastické upevnění na kapuci, v pase, na zápěstí a u kotníků.

Pro více informací navštivte www.ansell.com nebo nám zavolejte:

Evropa, Blízký východ a Afrika
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

Severní Amerika
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

Austrálie
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

Asie a Pacifik
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

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

Ansell, [®] a [™] jsou registrované obchodní známky společnosti Ansell Limited nebo jejích poboček. Patentováno v USA a podléhající patentu v USA a mimo USA: www.ansell.com/patentmarking © 2024 Ansell Limited. Všechna práva vyhrazena.

Ani tento dokument, ani v něm učiněná prohlášení firmou Ansell či jejím jménem nelze vykládat jako záruku prodejnosti či vhodnosti jakéhokoli výrobku Ansell ke konkrétnímu účelu. Ansell se zřeká odpovědnosti za vhodnost či adekvátnost výběru rukavic konečným uživatelem pro konkrétní aplikaci.

