

2000 STANDARD - Model 113

Pokročilý ochranný oblek z prodyšného mikroporézního laminátu, vhodný pro širokou škálu průmyslových aplikací.

Dříve známé jako: MICROGARD® 2000 STANDARD - Model 113

Pokročilý ochranný oblek z prodyšného mikroporézního laminátu, vhodný pro širokou škálu průmyslových aplikací..

- **Specializovaná ochrana:** Vazba AlphaTec® 2000 STANDARD - model 113 zajišťuje střední chemickou odolnost*, odpuzuje kapalné chemikálie s nízkým rizikem, chrání před částicemi a pesticidy a biologickými látkami.
- **Zvýšená prodyšnost a viditelnost:** Mikroporézní polyethylenová laminátová netkaná textilie poskytuje úlevu od tepelné zátěže, zatímco reflexní páskové vložky zajišťují viditelnost.
- **Zajištěné antistatické vlastnosti:** Tento chemický ochranný oblek splňuje antistatické normy EN 1149-5.
- **Snížení rizika křížové kontaminace:** Materiál s nízkým obsahem žmolků minimalizuje riziko křížové kontaminace v kritických zónách.
- **Omezená rizika povrchových vad:** Bezsilikonové provedení snižuje riziko přenosu nečistot na kov před lakováním.
- **Optimalizované přizpůsobení postavě:** Tento ochranný oblek zajišťuje vynikající pohodlí a každodenní použitelnost.

*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 chemikálie s nízkou koncentrací a kapalné a částicové biologické nebezpečí
- **Laminátová tkanina propouštějící vodní páru:** Pro ochranu proti tepelnému stresu.
- **Reflexní páska s vysokou viditelností:** Zvýšená viditelnost, zvýšená bezpečnost

Diagram materiálu

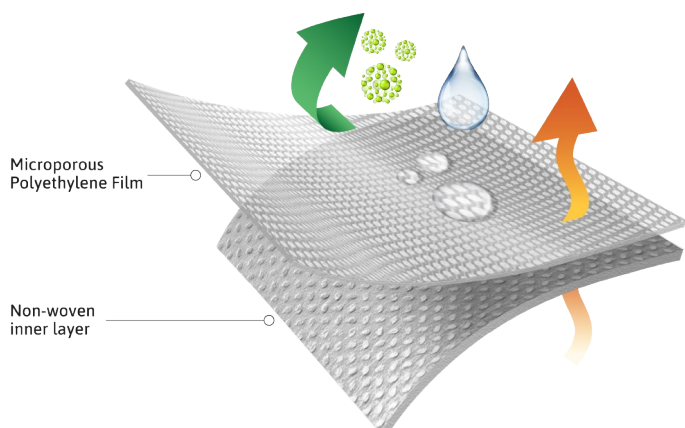
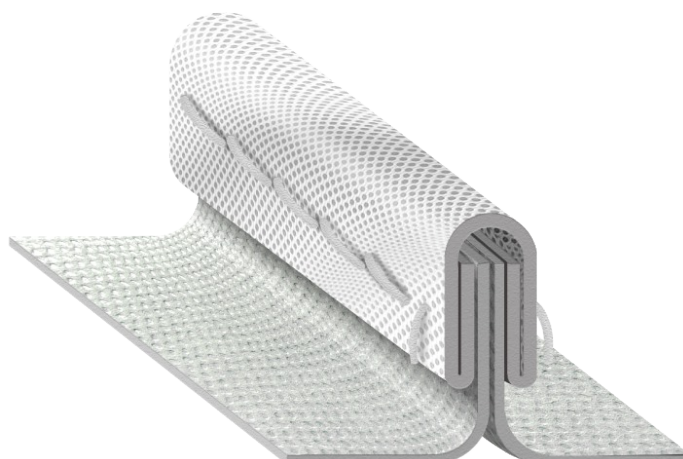


Schéma švů



Performance Standards



Informace o produktu

Informace o produktu	
Dostupné velikosti	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Barva	Bílá
Země původu	Čína
Dostupné modely	111, 102, 103, 122, 162
Přehled balení	Individuálně balené
Materiál produktu	Mikroporézní polypropylenový laminát netkaný
Kód produktu	2000 STANDARD - Model 113
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	W20B113

Komponenty a příslušenství obleku

Součásti a příslušenství obleku

Vlastnosti provedení

Ochranný oblek, trojdílná kapuce, 2cestný přední zip s překrytím, prstové smyčky. Elastické upevnění na kapuci, v pase, na zápěstí a u kotníků. Reflexní, vysoce viditelná páska pro větší viditelnost.

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.

