

Dříve známé jako: MICROCHEM® 4000 - Model 122

Silný vícevrstvý ochranný oblek, který poskytuje bariéru proti více než 200 chemikáliím..

- **Specializovaná ochrana:** AlphaTec® 4000 Ultrasonically Welded & Taped - Model 122 je celotělový ochranný oblek, testovaný na propustnost, který chrání uživatele před více než 200 chemikáliemi*, včetně bojových chemických látek.
- **Vylepšená obrana:** Tento ochranný oblek s dvojitými manžetami a dvojitým zipem poskytuje skutečně bezpečnou ochrannou bariéru.
- **Zvýšená síla:** Pevnost a odolnost tohoto protichemického obleku dále zvyšují svařené a podlepené švy.
- **Optimalizovaný komfort:** Díky pleteným vnitřním manžetám a vnitřní textilní tkanině se zvyšuje i pohodlí uživatele.
- **Vylepšený střih:** Elastická dvoudílná kapuce, elastický pas, manžety a kotníky usnadňují oblékání, svlékání a běžné každodenní nošení.
- **Certifikované antistatické vlastnosti:** Tento ochranný oblek AlphaTec® je také testován podle antistatických norem EN 1149-5 a AATCC 76.
*Kategorie CE III, typ 3/4/5



Průmyslová odvětví

- Chemický průmysl
- Přírodní vědy
- Hornictví a těžba
- Hasičský sbor a záchranná služba
- Ropa a zemní plyn
- Servis motorových vozidel
- Lékařské služby první pomoci
- Potravinářský průmysl

Aplikace

- Kontaminovaná prostředí
- Manipulace s chemikáliemi
- Plnění, míchání a napouštění surovin
- Přesun kapalin i pevných látek
- Otevírání a vypouštění ventilů čerpadel nebo vedení
- Vkládání a vyjímání výrobního vybavení
- Sběr vzorků surovin
- Míchání a paletizace koncentrací
- Reakce na kombinézu
- Montáž a demontáž vybavení

KLÍČOVÉ VLASTNOSTI A VÝHODY

- **Komplexní testování propustnosti:** Rozsáhlá chemická odolnost*
- **Dvojitý systém zipů a dvojitě manžety:** Další zvýšení osobní ochrany
- **Svařované a podlepené švy:** Pro pevnou a robustní ochrannou bariéru.

*včetně proti bojovým chemickým látkám

Technologie



MICROCHEM™

Chemical Barrier Technology

Diagram materiálu

MICROCHEM™
Chemical Barrier Technology

External film barrier layer

Core high barrier film layer

Non-woven inner layer

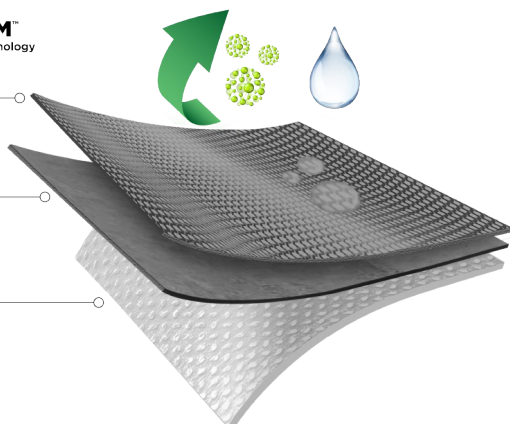
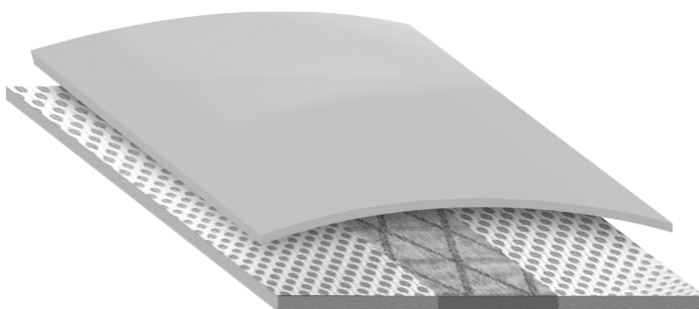


Schéma švů



Performance Standards



0598

EN ISO 13688:2013



TYPE 3-B

TYPE 4-B

TYPE 5-B

EN 1073-2

EN 14126

EN 1149-5

NFPA 1992

Informace o produktu

Informace o produktu	
Dostupné velikosti	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL
Barva	Zelená
Země původu	Čína
Dostupné modely	103, 111, 121, 125, 132, 162
Přehled balení	Individuálně balené
Materiál produktu	Vícevrstvá netkaná bariérová laminátová textilie
Kód produktu	4000 - Model 122
Přehled norem	KATEGORIE CE III (Typ 3-B, Typ 4-B, Typ 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
Typ švu	Svařované a lepené
Životnost při uskladnění	5 years
Číslo stylu	G40T122

Komponenty a příslušenství obleku

Součásti a příslušenství obleku

Vlastnosti provedení

Ochranný oblek s dvoudílnou kapucí, dvojitými manžetami, 2cestným zipem a elastickým upevněním na kapuci, v pase a na návlecích na boty. Integrované ponožky s návleky pro ochranu obuvi.

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.

