

200가지 이상의 화학적 위험물
질에 대한 보호를 제공하는 튼튼한
다층 보호복.

- 특화된 보호:** AlphaTec® 4000 Ultrasonically Welded & Taped - Model 111은 200가지 이상의 화학물질*을 견딜 수 있도록 투과 테스트를 거친 고강도 화학물질 보호복으로, 화학 작용제에 대한 테스트도 완료되었습니다.
- 강화된 방어력:** 이 전신 보호복은 이중 소매와 이중 지퍼 시스템을 갖추고 있어 방어 장벽을 더욱 강화합니다.
- 강화된 보호:** 이 보호복은 테이핑 및 용접된 솔기 덕분에 다양한 위험으로부터 강력하고 신뢰할 수 있는 보호막을 제공합니다.
- 최적화된 착용감:** 니트 이너 소매와 이너 텍스타일 형 원단으로 착용자가 편안하게 착용할 수 있습니다.
- 향상된 착용감:** 투피스 후드, 허리, 소매 및 발목 부위의 고무줄 처리로 착용 및 벗는 과정이 간소화되어 쉽게 착용할 수 있는 보호복입니다.
- 정전기 방지 기능 인증:** 본 보호복은 EN 1149-5 및 AATCC 76 정전기 방지 표준도 충족합니다.

*CE 카테고리 III Type 3/4/5 보호



산업

- 생명공학
- 광업
- 화재 및 구조
- 에너지
- 자동차 부품시장
- 응급 의료 서비스
- 식품 가공

용도

- 오염된 환경
- 화학 물질 취급
- 원자재 채우기, 혼합 및 충전
- 액체 및 고체 이송
- 펌프 밸브 또는 라인의 개폐 및 배수
- 원자재 샘플 채집
- 농축물 혼합 및 팔레트 작업
- 위험 물질 처리
- 장비의 조립 및 분해

주요 특징 및 이점

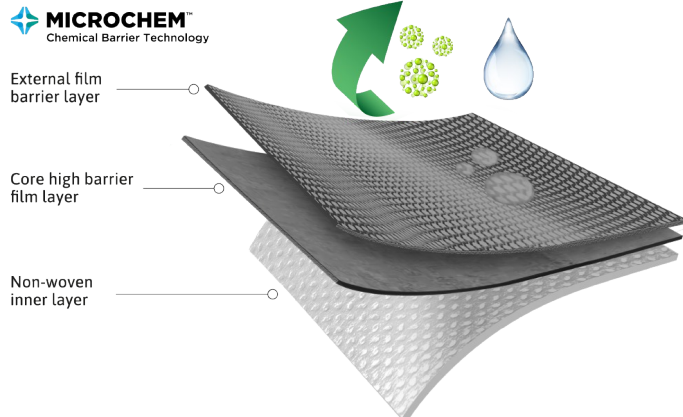
- 집 중 투과 테스트: 다양한 화학물질로부터 보호*
- 이중 소매 및 이중 지퍼 시스템: 마모 수명 연장
- 태이프 및 용접 솔기: 추가적인 장벽 방어 기능

*화학 작용제 포함

기술



소재 다이어그램



Performance Standards



EN ISO 13688:2013



0598

Product Information

Product Information	
제공 사이즈	S, M, L, XL, 2XL
색상	녹색
구매 가능한 모델	103, 121, 122, 125, 162
포장 개요	Individually packaged
제품 소재	다층 부직포 차단벽 라미네이트 썸유
제품 기준	4000 - 모델 111
표준 개요	CE 카테고리 III(타입 3-B, 타입 4-B, 타입 5-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
이음매 유형	용접 및 테이프
유통기한	5 years
품번	G40T111

추가적인 정보는 www.ansell.com을 방문하시거나 다음을 통해 당사에 문의하여 확인하실 수 있습니다.

유럽, 중동 및 아프리카 지역
Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

북미 지역
Ansell Healthcare Products LLC
T: +1 800 800 0444

호주
Ansell Limited
T: +61 1800 337 041

아시아 태평양 지역
Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

라틴 아메리카 및 카리브해 지역
Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® 및 ™은 Ansell Limited 또는 해당 계열사가 보유하고 있는 상표입니다. 미국 특허 획득 및 미국과 미국 외 지역에서 특허 출원 중:
www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. 모든 저작권 보유.

본문 또는 본문 내 Ansell이나 Ansell 대표의 기타 모든 진술은 일체의 상업성이 특정 목적에 대한 Ansell 제품의 적합성을 보증하는 것으로 해석해서는 안 됩니다. Ansell은 최종 사용자가 특정 목적을 위해 장갑을 선정함에 있어 그 적합성이나 적절성에 대해 어떠한 책임도 부담하지 않습니다.