

Voorheen bekend als: MICROGARD<sup>®</sup> 2000 STANDARD - Model 113

### Geavanceerd, ademend bescherm pak van microporeus laminaat, geschikt voor een breed scala aan industriële toepassingen.

- **Gespecialiseerde bescherming:** De AlphaTec<sup>®</sup> 2000 STANDARD Bound - Model 113 zorgt voor een matige chemische weerstand\*, met vloeistofafstoting voor lage gevaren, bescherming tegen deeltjes en bescherming tegen pesticiden en biologische agentia.
- **Verbeterd ademend vermogen en zichtbaarheid:** Een microporeuze nonwoven stof met polyethyleenlaminaat biedt verlichting tegen hittestress, terwijl reflecterende tape-inzetstukken zorgen voor zichtbaarheid
- **Gegarandeerde antistatische eigenschappen:** Dit pak met chemische bescherming voldoet aan de EN 1149-5 antistatische normen
- **Minder risico op kruisbesmetting:** Weinig pluizend materiaal minimaliseert het risico op kruisbesmetting in kritieke zones
- **Beperkt risico op oppervlaktedefecten:** Een siliconenvrij ontwerp vermindert het risico op overdracht van verontreinigingen op metaal vóór het verven
- **Geoptimaliseerde pasvorm:** Dit beschermende pak zorgt voor uitstekend comfort en dagelijks gebruik

\*CE Categorie III Type 5/6 bescherming



## Sectoren

- Biowetenschappen
- Auto-industrie
- Metaalproductie
- Voedselverwerking
- Defensie
- Landbouw
- Service na verkoop in de autosector
- Chemische sector
- Medische nooddiensten
- Machines & Uitrusting
- Olie en gas
- Nutsbedrijven
- Nuclear

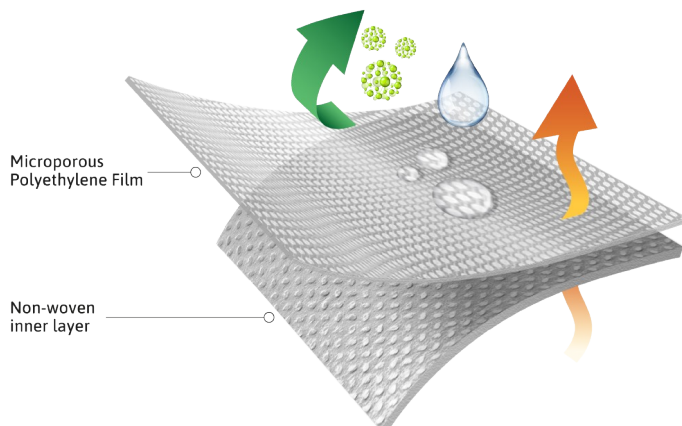
## Toepassingen

- Cleanrooms schoonmaken en voorbereiden
- Carrosseriespuiten inclusief inspectie van oppervlakken
- Productielijnen ondersteunen en onderhouden
- Installaties en machines reinigen
- Installaties en machines onderhouden
- Veterinaire diensten

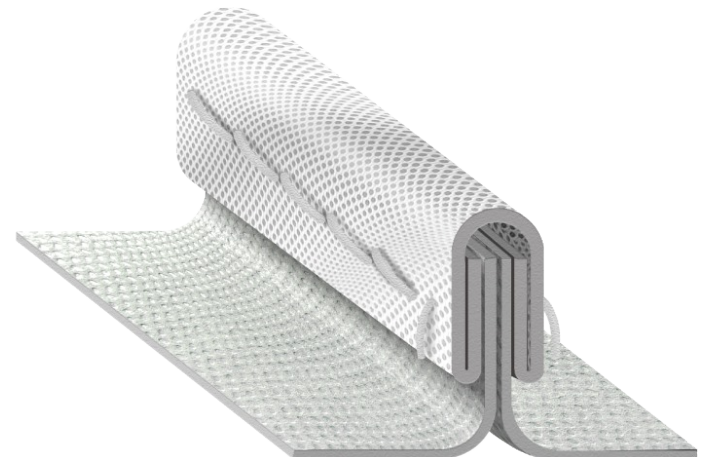
## BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

- **Beschermende barrière:** Vloeibare chemicaliën in lage concentraties en vloeibare en deeltjesvormige biologische gevaren
- **Waterdampdoorlatende laminaatstof:** Voor bescherming tegen hittestress
- **Reflecterende tape met hoge zichtbaarheid:** Meer zichtbaarheid, verbeterde veiligheid

## Materiaal Schema



## Naaddiagram



## Performance Standards



## Productinformatie

Productinformatie	
Beschikbare maten	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Kleur	Wit
Land van oorsprong	China
Beschikbare modellen	111, 102, 103, 122, 162
Overzicht verpakkingen	Individueel verpakt
Productmateriaal	Gebonden polyethyleenlaminaat met microporiën
Productreferentie	2000 STANDARD - Model 113
Overzicht normen	CE-CATEGORIE III (Type 5-B, Type 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Naadtype	Gebonden
Houdbaarheidstermijn	5 years
Stijl Nummer	W20B113

## Pakonderdelen & accessoires

### Suit-onderdelen en -accessoires

#### Designeigenschappen

Overall, driedelige kap, 2-richting-ritssluiting aan de voorkant met hersluitbare stormflap, vingerlusjes. Elastiek in kap, taille en rond polsen en enkels. Opvallende, reflecterende tape voor extra zichtbaarheid.

### Ga voor meer informatie naar [www.ansell.eu](http://www.ansell.eu) of bel ons op

#### Europe, Middle East & Africa Region

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

#### North America Region

Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444

#### Australia

Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

#### Asia Pacific Region

Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

#### Latin America & Caribbean Region

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

Ansell, ® en ™ zijn handelsmerken van Ansell Limited of één van zijn filialen. Gepatenteerd in de VS en octrooi aangevraagd in en buiten de VS: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Alle rechten voorbehouden.

Noch dit document, noch enige uitspraak hierin die door Ansell of in naam van Ansell wordt gedaan, mag worden beschouwd als een garantie van handelbaarheid of dat een Ansell-product geschikt is voor een bepaalde toepassing. Ansell aanvaardt geen aansprakelijkheid dat de handschoenen die de eindgebruiker kiest ook echt geschikt of adequaat zijn voor een specifieke toepassing.

