

**TECHNISCHE FICHE**  
**PHO – Finixa High-tec spuitoverall wit/blauw**



**Beschrijving**

- Een nieuwe revolutionaire technologie
- De enige wasbare overall op de markt die 100% bescherming biedt tijdens de toepassing van zeer vastbare verfproducten.
- De voorzijde is een Teflon behandelde polyestervezel die beschermt tegen penetratie van verf.
- De voorzijde bevat een draad in carbon geweven om statische electriciteit af te leiden.
- De achterkant is volledig gemaakt van multi droog geweven materiaal
- Multi droog geweven materiaal absorbeert alle transpiratie van het lichaam en verdampt dit vocht in de lucht.  
(van het hoofd, rug, oksels, knieholte).
- Zeer comfortabel om te dragen.
- De overall heeft twee grote zijzakken en een borstzak.
- Het heeft een ook beschermerschoen.
- Gecentreerd rond de taille.
- Wasbaar op 30 ° C, tot 10 keer.
- Beschikbare maten: S, M, L, XL, XXL.

## Materiaal

- A) Koolstofdraad:
- 1% carbon / 99% polyester verticale vezels
  - Rooster gewoven
  - 75D/260T polyester
- Oppervlakteweerstand:  $1.3 * 105\Omega$   
 Filtratie-efficiëntie: 5,62%  
 Treksterkte: 58.0kgf  
 Scheursterkte: 3.0kgf

10 x wassen garantie, goede lucht- en vocht doorlaatbaarheid.

- B) Hoofdmateriaal (wit):
- 100% polyester - 64 gr / m<sup>2</sup>
  - Teflon coated

Blauwe stof:  
 - 100% polyester Cool Max - 125 gr / m<sup>2</sup>

Totale gewicht van het product: 380 gr.  
 Beschermingscode: CE PBM (persoonlijke beschermingsmiddelen) classificatie-CE-niveau 1  
 Geproduceerd in een ISO 9001: 2008 gecertificeerd bedrijf.

### De oplossing van statische elektriciteit in de spuitcabine

Een van de gevolgen van statische elektriciteit in een spuitcabine is de aantrekking van stof en pluisjes aan natte verf. De exclusieve koolstofvezel samenstelling van de Finixa antistatische spuitoverall verdrijft elektrostatische ladingen. Een up-to-date afwerkingstechniek vereist dat een anti-statische spuitoverall gedragen wordt wanneer de hoogste kwaliteitsresultaten dienen behaald te worden.

**Veiligheid:** koolstofvezel samenstelling verdrijft elektro-statische ladingen, beschermt schilders van schadelijke spuitnevel.

**Pluisvrij :** Minder gebreken op verfoppervlakken, het beperken van de hoeveelheid "Re-dos".

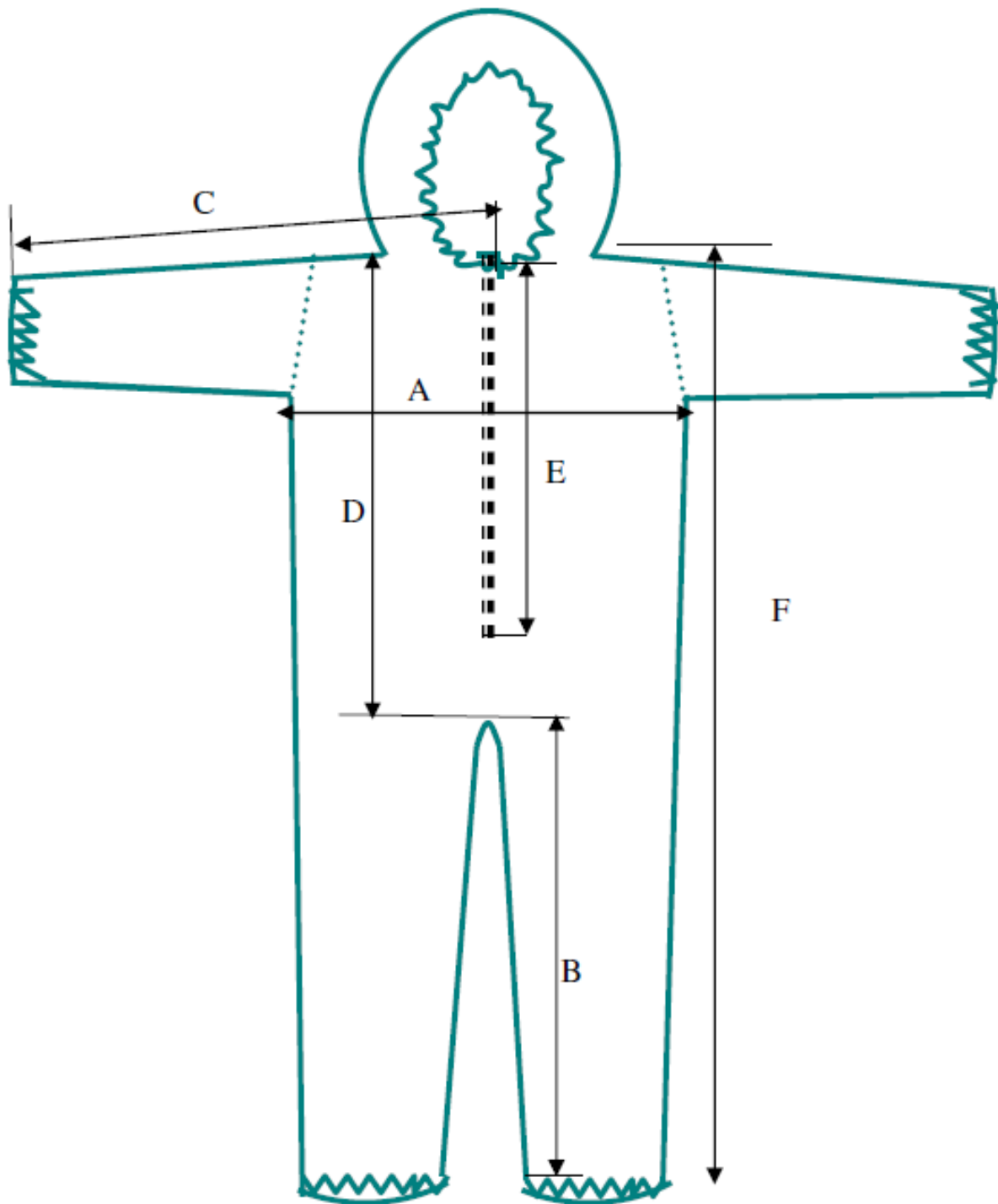
**Comfort:** Extreem licht materiaal ademt om opeenhoping van lichaamswarmte te verminderen.

**Ontwerp:** velcro voor bevestiging. Losse capuchon waardoor gemakkelijke beweging tijdens het knielen of buigen. Dubbel gestikt met een handige achterzak.

**Kosteneffectief:** Herbruikbare, kan in water worden gewassen, opslag in herbruikbare verpakking, levensverwachting 2-3 maanden.

Maat	Maat	A: borst breedte	B: Been lengte	C: Middenrug tot mouwen	D: Schouder tot kruis	E: Rits lengte	F: Lichaamslengte
XS	38-40	57	71	83	87	72.5	158
S	42-44	61	73	85	88	72.5	161
M	46-48	61	74	87	90	72.5	164
L	50-52	64	75	90	93	72.5	168
XL	54-56	69	78	93	95	72.5	173
2XL	58-60	71	82	96	97	72.5	179
3XL	62-64	74	85	98	99	72.5	184
4XL	66-68	76	88	100	101	72.5	189

\*in centimeters



*Bovenstaande informatie is te goeder trouw gegeven. De gebruiker wordt echter op eventuele risico's geattendeerd dat het gebruik van het product voor andere doeleinden dan waarvoor het ontwikkeld is, gevaarlijk kan zijn. De voornoemde getallen zijn gemiddelde waarden en stellen geen minimum of maximum waarden voor bij specifiek gebruik. Chemicar Europe kan niet verantwoordelijk gehouden worden voor de gebreken van het product, de klant staat zelf in voor zijn beslissing welk type product hij geschikt acht voor desbtreffende applicatie.*