



Technische Daten / Datenblatt

## VTT Tyvek PRO TECH Overall

### HIGHLIGHTS

- Optimaler Schutz vor vielen Chemikalien
- Partikeldicht



#### **Material**

	Tyvek-Olefin-Spinnvlies, 100% hochwertiges Polyethylen
<b>Gewicht</b>	42g/m <sup>2</sup>

#### **Eigenschaften**

Tyvek PRO TECH genäht : Kat.3 (CE/686) Typ 5+6
Tyvek PRO TECH geschweisst : Kat.3 (CE/686) Typ 4,5+6
Antistatisch, leicht atmungsaktiv

#### **Anwendungsgebiet**

Pharma-Industrie, Mikroelektronik, Spritzlackierung, KFZ KKW, Schutz der Mitarbeiter vor gefährlichen Substanzen Bzw. empfindlichen Produkten und Arbeitsgängen gegen Kontamination durch den Menschen.  
Je nach Toxizität der Chemikalie und den Expositionsbedingungen werden die Overalls zum Schutz gegen feine Partikel und Spritzer von Flüssigkeiten sowie bei Sprühvorgängen mit flüssigen Substanzen eingesetzt.

#### **Entsorgung**

Tyvek PRO TECH Schutzanzüge können umweltgerecht thermisch oder auf Deponien entsorgt werden.  
Die Entsorgung ist ausschliesslich von der Kontamination während des Tragens abhängig.

#### **Lieferform**

je nach Anforderungsprofil und Kundenwunsch
genäht oder geschweisst
mit / ohne Kapuze
mit / ohne Boots
mit / ohne Reissverschlussabdeckung

VTT AG  
CH – 4132 Muttenz  
email: [info@vtt-group.com](mailto:info@vtt-group.com)  
Tel. +41 (0) 61 717 98 98

[www.vtt-group.com](http://www.vtt-group.com)

VTT Industriebedarf GmbH  
D – 77933 Lahr  
email: [lahr@vtt-group.com](mailto:lahr@vtt-group.com)  
Tel. +49 7821 94 04 0