



Respirante

Elastique cagoule



Protection de la tête

Elastique taille



Bon maintien

Elastiques poignets



Protection des bras

Elastiques chevilles



Protection des jambes

## COMBINAISON TECHNIQUE DE PROTECTION CHIMIQUE SMS CATÉGORIE III - PRS1®

### AVANTAGES

- Protection supérieure
- Haut confort pour les professionnels
- Excellente aération et respirabilité grâce à la composition SMS
- Protection contre la chaleur
- Offre une excellente résistance

### CARACTÉRISTIQUES

- Combinaison à cagoule
- Élastiques autour du visage, de la taille, des poignets et des chevilles
- Robuste et légère pour un ajustement optimal lors des mouvements
- Amplitude à l'entrejambe pour plus d'aisance
- Fermeture zippée facile à manipuler / double rabat

### APPLICATIONS

La combinaison TECHNIQUE PRS1® JET® est développée pour les applications de type :

- Peinture par pulvérisation
- Industrie chimique
- Maintenance et nettoyage industriel
- Industrie automobile et nautique ; exposition aux matériaux et équipements composites
- Collectivité
- Secteur médical (pharmacie, laboratoire, etc.)
- Industrie électronique

Protection idéale contre les résines, les fibres et autres particules dangereuses.  
Protection modérée contre les particules et les petites éclaboussures aqueuses.

**Protection, confort et durabilité**  
**Respirabilité permanente !**

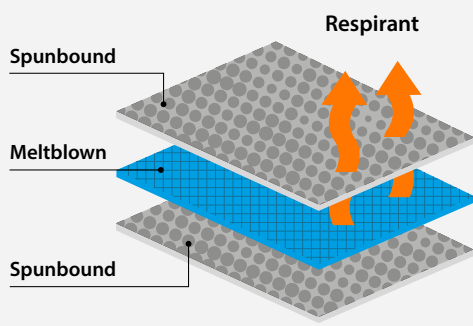
### MATÉRIAU :

SMS : 3 COUCHES DE NON-TISSÉES

Résistant et durable. Souple et perméable.

**Confort maximum**

- Spunbound : non-tissé par filage direct
- Meltblown : non-tissé par fusion de soufflage



EN ISO 13982-1



EN ISO 13034



EN ISO 1149-5



EN ISO 1073-2



Voir le tableau vêtements de protection chimique CATÉGORIE III - page 23

Code produit	Couleur	Matière	PRS	Taille	Fermeture	Cagoule	Élastique	Col.	UV/Pal
07VT2133	○	SMS	1	L	Zip	✓	Poignets/Taille/Chevilles	1	1000
07VT2134	○	SMS	1	XL	Zip	✓	Poignets/Taille/Chevilles	1	1000
07VT2135	○	SMS	1	XXL	Zip	✓	Poignets/Taille/Chevilles	1	1000