

DESIGNATION : COMBINAISON TYVEK® 500 XPERT

REFERENCES : CT22X

**D73-02-FT
CT22X
Version 2
11/07/2018
Page 1/2**

	<p>APPLICATIONS / SPÉCIFICITÉS</p> <p>Combinaison de protection à usage unique contre les produits chimiques aqueux et contre les particules et fibres fines solides. Barrière contre les particules et fibres fines solides d'une taille de 1µm. La matière constitue une barrière contre de nombreuses substances chimiques inorganiques à faible concentration et agents infectieux (B). Protection contre la contamination par des particules radioactives. Empêche l'adhérence des particules solides. Matériau non-pelucheux et exempt de silicone, de contaminants, de produits de remplissage et de liants.</p>
	<p>TAILLES</p> <p>Taille 2/M : CT222 Taille 4/XL : CT224 Taille 3/L : CT223 Taille 5/XXL : CT225 Taille 6/XXXL</p>
	<p>COLORIS</p> <p>Blanc</p>
	<p>PRESENTATION</p> <p>Capuche 3 pièces élastiquée Taille, chevilles et poignets élastiqués Fermeture à glissière avec rabat sur fermeture Conditionnement en sachet individuel</p>
	<p>COMPOSITION DE LA MATIÈRE</p> <ul style="list-style-type: none"> Nature Grammage <i>Selon la méthode de test ISO 536</i> Épaisseur <i>Selon la méthode de test EN 20534</i>
<p>MODE DE FABRICATION</p>	<p>CONFECTION COUTURES EXTERNES</p> <p>(*Valeurs indicatives)</p>
<p>CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES</p> <p>CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> Résistance à l'abrasion <i>Selon la méthode de test EN 530 (méthode 2)</i> Résistance à la traction <i>Selon la méthode de test EN ISO 13934-1</i> <ul style="list-style-type: none"> Résistance à la perforation <i>Selon la méthode de test EN 863</i> Résistance à la déchirure trapézoïdale <i>Selon la méthode de test ISO 9073-4</i> Résistance à la flexion <i>Selon la méthode de test ISO 7854-B</i> Résistivité superficielle à 25 % d'humidité relative <i>Selon la méthode de test EN 1149-1 : 2006 et EN 1149-5 : 2005</i> 	<p>(*Valeurs indicatives)</p> <p>>100 cycles (classe 2)</p> <p>>60 N (classe 2/6)</p> <p>>10 N (classe 2/6)</p> <p>>10 N (classe 1/6)</p> <p>>100 000 cycles (classe 6/6)</p> <p>Conforme</p>

MARQUAGE CE	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
CERTIFICATION	Équipement de Protection Individuelle (EPI) de catégorie III, types 5 et 6 – EN13982-1 – EN13034 - EN 1073-2 - EN 14126 (Bactériologique) - EN 1149-5, vêtement antistatique si relié à la terre.	
DUREE DE VIE DE STOCKAGE	3 ans - A conserver dans un endroit sec à l'abri de la lumière, de la chaleur et des intempéries, dans leur emballage d'origine.	
CONDITIONNEMENT	DIMENSIONS	POIDS
Colis de 25 pièces	40 x 30 x 22 cm	4.9KG
Palette de 64 cartons (16 cartons de 4 colis)		

*Dans un souci constant d'amélioration des produits, Segetex-eif se réserve le droit de modifier leurs données techniques.