

**DESIGNATION : COMBINAISON CLASSIC XPERT**

**REFERENCES : CT22X**

**D73-02-FT  
CT22X  
Version 1  
14/02/2013  
Page 1/2**

	<p><b>APPLICATIONS / SPÉCIFICITÉS</b></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.            Barrière contre de nombreuses substances chimiques inorganiques à faible concentration.            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><b>TAILLES</b></p> <p>Taille 2/M : CT222      Taille 4/XL : CT224            Taille 3/L : CT223      Taille 5/XXL : CT225</p>
	<p><b>COLORIS</b></p> <p>Blanc</p>
	<p><b>PRESENTATION</b></p> <p>Capuche 3 pièces élastiquée            Taille, chevilles et poignets élastiqués            Fermeture à glissière avec rabat sur fermeture            Conditionnement en sachet individuel</p>
	<p><b>COMPOSITION DE LA MATIÈRE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Nature</li> <li>Grammage Selon la méthode de test ISO 536</li> <li>Épaisseur Selon la méthode de test EN 20534</li> </ul>
<p><b>MODE DE FABRICATION</b></p>	<p><b>CONFECTION COUTURES EXTERNES</b></p> <p>(*Valeurs indicatives)</p>
<p><b>CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES</b></p> <p><b>CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Résistance à l'abrasion Selon la méthode de test EN 530 (méthode 2)</li> <li>Résistance à la traction Selon la méthode de test EN ISO 13934-1</li> <li>Résistance à la perforation Selon la méthode de test EN 863</li> <li>Résistance à la déchirure trapézoïdale Selon la méthode de test ISO 9073-4</li> <li>Résistance à la flexion Selon la méthode de test ISO 7854-B</li> <li>Résistivité superficielle à 25 % d'humidité relative Selon la méthode de test EN 1149-1 : 2006 et EN 1149-5 : 2005</li> </ul>	<p>(*Valeurs indicatives)</p> <p>&gt;100 cycles (classe 2)            &gt;60 N (classe 2/6)            &gt;10 N (classe 2/6)            &gt;10 N (classe 1/6)            &gt;100 000 cycles (classe 6/6)            Conforme</p>

<b>MARQUAGE CE</b>	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
<b>CERTIFICATION</b>	Équipement de Protection Individuelle (EPI) de catégorie III, types 5 et 6 - EN 1073-2 - EN 14126- EN 1149-5, vêtement antistatique si relié à la terre par la surface interne de la matière.	
<b>DUREE DE VIE DE STOCKAGE</b>	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.	
<b>CONDITIONNEMENT</b>	<b>DIMENSIONS</b>	<b>POIDS</b>
Colis de 25 pièces	40 x 30 x 22 cm	
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.