

MANCHETTES

Marché Ultra-Propreté

Salles Blanches

Dans un domaine d'activité très exigeant sur la qualité de l'air, les systèmes de ventilation et leurs composants doivent être nettoyables, étanches, et ne pas se défibrer.



Quelque soit le type sélectionné (Elypro, Elyflex, Elyform), les tissus couramment utilisés pour les raccords souples en salles blanches sont :

Tissu	Spécificités	Application
Polyester enduit PVC	<ul style="list-style-type: none"> - Classement au feu M1 - Assemblage par soudure haute fréquence 100% étanche 	Ventilation des salles blanches
Polyester enduit Résine Elvaloy®	<ul style="list-style-type: none"> - Produit sans silicone - Très bonne résistance chimique et mécanique - Assemblage par soudure haute fréquence 100% étanche 	Ventilation des salles blanches et écoulement de fluides agressifs

Références Salles Blanches :

GSK
 Institut Pasteur P3 P4
 Sanofi
 Lilly France
 Octapharma
 ST Microelectronics (Crolles)
 ...



Chaque raccordement souple est étudié et fabriqué sur mesure - Tissus indicatifs, nos équipes se réservent le droit de vous préconiser des caractéristiques différentes selon votre application.

