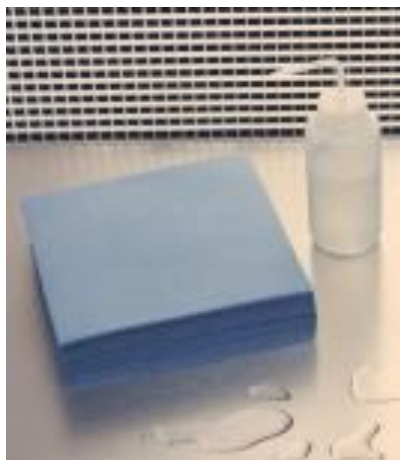




## TISSUS NON TISSE CELLULOSE/POLYESTER WW2209 - WW2212

Ce tissu non tissé cellulose/polyester présente une faible génération particulaire et relargage de fibres. Son pouvoir absorbant et ses capacités d'essuyage sont améliorée. Sa couleur bleue permet une meilleur différenciation des zones.



- Tissu résistant tant à sec qu'en milieu humide
- **Double** emballage et traçabilité sur chaque sachet
- A utiliser en présence d'eau DI pour minimiser la présence de particules et d'ions
- Forte capacité et rapidité d'absorption
- Stérilisation par rayonnement Beta sur demande

**APPLICATIONS :** Salle propre ISO 6 pour la fabrication en environnements contrôlés.

REFERENCE	DIMENSIONS	CONDITIONNEMENT
WW2209	23 x 23 cm	10 sachets de 300 tissus
WW2212	30 x 30 cm	10 sachets de 100 tissus



## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

CONTENU		SPECIFICATIONS
<b>CONTRÔLE DE LA CONTAMINATION</b>		
Dimensions	cm	23 x 23 cm
Poids	g/m <sup>2</sup>	75+/-7
Epaisseur	µm	320+/-20
Rapidité d'absorption	sec/6ø	≤ 4
Capacité d'absorption	ml/m <sup>2</sup>	≥ 300
Particules ≥ 0.5 µm	ea/m <sup>2</sup>	≤ 5.67 x 10 <sup>3</sup>
Fibres ≥ 100 µm	ea/cm <sup>2</sup>	≤ 30