



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 améliorées. Sa couleur bleue permet une meilleure 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
CONTRÔLE DE LA CONTAMINATION		
Dimensions	cm	23 x 23 cm
Poids	g/m^2	75+/-7
Epaisseur	μm	320+/-20
Rapidité d'absorption	sec/6 \varnothing	≤ 4
Capacité d'absorption	ml/m^2	≥ 300
Particules $\geq 0.5 \mu\text{m}$	ea/m^2	$\leq 5.67 \times 10^3$
Fibres $\geq 100 \mu\text{m}$	ea/cm^2	≤ 30