

Feuilles d'emballages Reliance

Interleaved — un labyrinthe sûr

1 NOUVEAU: RELIANCE® TANDEM

Reliance® 735 745 765 *

TANDEM. **Combinaison** d'une technologie nouvelle et prouvée

Les avantages du SMMMS + Vlies assemblés en un seul dispositif

La solution Interleaved pour systèmes de barrière stériles. Emballage **séquentiel**.

Technologie: non tissé par voie humide + SMS (SMMMS)

Procédé de stérilisation: Vapeur, oxyde d'éthylène

Couleurs: vert, bleu



- Stérilisation efficace de l'emballage et maintien de la stérilité jusqu'à l'utilisation
- Correspond aux normes internationales
- Permet un retraitement stérile des dispositifs médicaux

Grammages

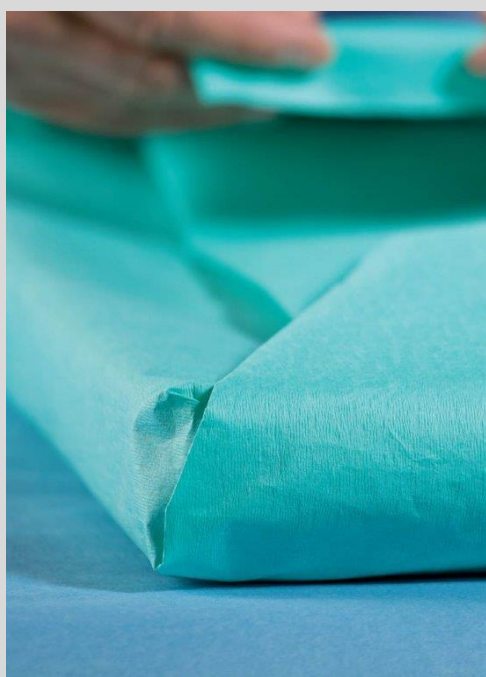
Article	Poids surfacique	Utilisation	Tailles disponibles en cm
Reliance Tandem 735 (R335 + R450)	52 + 50 g/m ²	Paniers avec poids léger à moyen	75 x 75 Jusqu'à 140 x 140
Reliance Tandem 745 (R345 + R450)	57 + 50 g/m ²	Paniers avec poids moyen à lourd	
Reliance Tandem 765 (R360 + R450)	67 + 50 g/m ²	Paniers avec poids lourd	

2 DEXTEX VLIES

Reliance® 335 345 360 DEXTEX. Wetlaid Vlies

Pour l'emballage de plateaux d'instrumentation et l'emballage interne de conteneurs

Technologie: Non tissé par voie humide
 Procédé de stérilisation: Vapeur, oxyde d'éthylène
 Couleurs: Dextex 1 : bleu / Dextex 2 : vert



- Excellent système de barrière stérile
- Souple et résistant
- Hydrophobe, aussi avec des liquides ayant une faible tension superficielle
- Absence de peluches
- Bonne drapabilité
- Peu de mémoire de forme
- Maniement aisé

Grammages

Article	Poids surfacique	Utilisation	Tailles disponibles en cm
Dextex (Reliance 335)	52 g/m ²	Paniers avec poids léger	50 x 50 Jusqu'à 150 x 150
Dextex 1 (Reliance 345)	57 g/m ²	Paniers avec poids léger à moyen	
Dextex 2 (Reliance 360)	67 g/m ²	Paniers avec poids moyen à lourd	
Dextex 1 + 2 (Interleaved)	57 + 67 g/m ²	Emballage double	

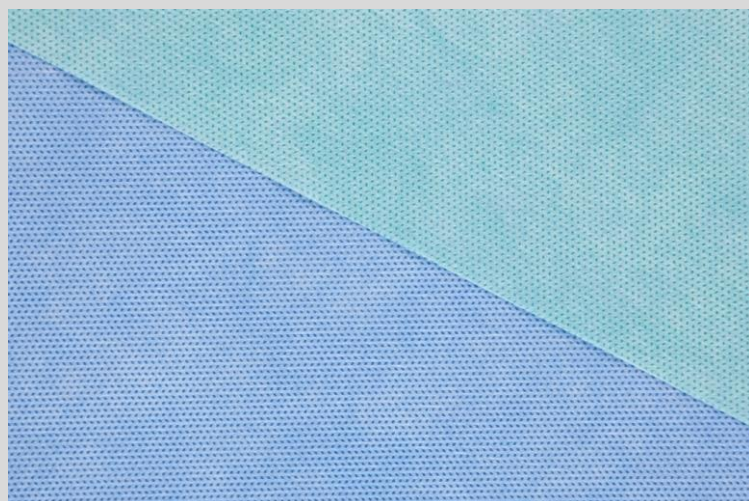
3 SMS

Reliance® 440 450 460

SMS. Spinnvlies-Meltblownvlies-Spinnvlies (fibres filées fondues – soufflées en fusion – filées fondues)

Fabriqué à base de granulat de **polypropylène**

Technologie: SMS (SMMMS)
 Procédé de stérilisation: Vapeur, oxyde d'éthylène, H₂O₂
 Couleurs: bleu, vert



- SMMMS
- Haute résistance
- Hydrophobe
- Surface douce
- Peu de mémoire de forme
- Absence de peluches

*** SMS + SMS maintenant aussi disponible en TANDEM (Interleaved)**

Grammages

Article	Poids surfacique	Utilisation	Tailles disponibles en cm
Reliance 440	43 g/m ²	Paniers avec poids léger à moyen	75 x 75 Jusqu'à 120 x 120
Reliance 450	50 g/m ²	Paniers avec poids moyen à lourd	
Reliance 460	60 g/m ²	Paniers avec poids lourd	
Reliance Tandem 845	43 g vert + 50 g bleu	Paniers avec poids lourd	

Autres tailles/combinaisons sur demande

4 RELIANCE SOLO

Reliance® 844 855 866 SOLO. Deux feuilles soudées pour un pliage en 1 étape

Fabriqué à base de granulat de **polypropylène**, Reliance Solo appartient aux **feuilles d'emballages des plus sûres**

Technologie: SMS + SMS (SMMMS)
 Procédé de stérilisation: Vapeur, oxyde d'éthylène, H₂O₂
 Couleurs: vert-bleu, deux couleurs pour une identification aisée



- Propriétés élevées de barrière et de perméabilité
- Deux feuilles comme barrière contre la pénétration de micro-organismes
- Emballage final en une étape, exempt de germes
- Forte résistance qui réduit les risques de perforation et de déchirement
- Système de pliage facilité
- Peu de mémoire de forme

Grammages

Article	Poids surfacique	Utilisation	Tailles disponibles en cm
Reliance Solo 844 (R440 + R440)	2 x 43 g/m ²	Paniers avec poids moyen	75 x 75 Jusqu'à 140 x 140
Reliance Solo 855 (R450 + R450)	2 x 50 g/m ²	Paniers avec poids lourd	
Reliance Solo 866 (R460 + R460)	2 x 60 g/m ²	Paniers avec poids très lourd	