



Sterifeuilles® soft

Feuilles de stérilisation

| Référence | Taille ou dimensions |
|-----------|----------------------|
| 646020 | 1000 x 1000 mm blanc |
| 646023 | 1200 x 1200 mm blanc |
| 646451 | 450 x 450 mm blanc |
| 646454 | 450 x 450 mm vert |
| 646501 | 500 x 500 mm blanc |
| 646601 | 600 x 600 mm blanc |
| 646751 | 750 x 750 mm blanc |
| 646901 | 900 x 900 mm blanc |
| 648001 | 1000 x 1000 mm vert |
| 648121 | 1200 x 1200 mm vert |
| 648601 | 600 x 600 mm vert |
| 648751 | 750 x 750 mm vert |
| 648901 | 900 x 900 mm vert |
| 649001 | 1000 x 1000 mm bleu |
| 649121 | 1200 x 1200 mm bleu |
| 649451 | 450 x 450 mm bleu |
| 649601 | 600 x 600 mm bleu |
| 649751 | 750 x 750 mm bleu |
| 649901 | 900 x 900 mm bleu |



Produit

Feuilles de stérilisation en papier crêpé pour la stérilisation à la vapeur, à l'oxyde d'éthylène ou par rayonnement. Existent en 3 coloris (bleu, vert, blanc).

Non stérile. A usage unique.

Les Sterifeuilles® soft sont conformes aux normes européennes EN ISO 11607-1 et EN 868-2.

Indications / Classification

Destinées à être utilisées comme système de barrière stérile pour le conditionnement des dispositifs médicaux en phase de stérilisation finale.

Sterifeuilles® soft est un dispositif médical de classe I.

Spécifications

Composition :

> 99% de cellulose
Env. 0,3% d'agents liants
Env. 0,3% d'agents de résistance à l'humidité

Caractéristiques :

Les Sterifeuilles® soft sont compatibles avec un cycle de stérilisation vapeur de 18 min à 134°C, conformément aux recommandations de l'instruction ministérielle DGS/R13/2011/449 du 1er décembre 2011.

| Caractéristiques | Norme | Standards de la norme EN 868-2:2017 | Valeurs moyennes Crêpe soft 60g |
|--|---|-------------------------------------|---------------------------------|
| Grammage | ISO 536 | Cible +/- 5 % | 60 g/m ² +/- 5% |
| Porosité | ISO 5636-3 Méthode Bendtsen (2 feuilles) | 1700 ml/min mini | 2900ml/min |
| Perméabilité à l'air | ISO 5636-3 | 19,20 µm/(Pa.s) mini | 32,80 µm/(Pa.s) |
| Diamètre de pore | EN 868-2: 2009 (Annexe E) | 50µm max | 35 µm |
| Epaisseur | ISO 12625-3 | Pas d'exigence | 240 µm |
| Résistance à la traction sens marche | ISO 1924-2 | 1,3 kN/m mini | 2,1 kN/m |
| Résistance à la traction sens travers | ISO 1924-2 | 0,6 kN/m mini | 1,3 kN/m |
| Résistance à la traction humide sens marche | ISO 3781 | 0,3 kN/m mini | 0,7 kN/m |
| Résistance à la traction humide sens travers | ISO 3781 | 0,2 kN/m mini | 0,4 kN/m |
| Résistance à l'éclatement | ISO 2758 | 95 kPs mini | 150 kPs |
| Résistance à la rupture sens marche | ISO 1924 | 500 mN mini | 900 mN |
| Résistance à la rupture sens travers | ISO 1924 | 700 mN mini | 1000 mN |
| Allongement sens marche | ISO 1924-2 | 10% mini | 14% |
| Allongement sens travers | ISO 1924-2 | 2% mini | 5% |
| Drapé sens marche | EN 868-2: 2009 (Annexe C) | Pas d'exigence | 80 mm |
| Drapé sens travers | EN 868-2: 2009 (Annexe C) | Pas d'exigence | 150 mm |
| Résistance à l'eau | EN 866-2 (Annexe D) | 20 sec | 24 sec |
| Fluorescence | EN 868-2: 2009 (Annexe B) | Pas d'exigence | Conforme |

Absence de latex.
Absence de phtalates.
Absence de colophane.

Présentation / Conditionnement

Emballés dans un sachet puis en carton.

| Référence | Taille ou dimensions produit | Nb unités / carton | Nb cartons / palette | Dimensions carton | Dimensions palette |
|---------------|------------------------------|--------------------|----------------------|---------------------|----------------------|
| 646020 | 1000 x 1000 mm blanc | 100 | 52 | 1041 x 196 x 137 mm | 1200 x 800 x 1900 mm |
| 649001 | 1000 x 1000 mm bleu | 100 | 52 | 1041 x 196 x 137 mm | 1200 x 800 x 1900 mm |
| 648001 | 1000 x 1000 mm vert | 100 | 52 | 1041 x 196 x 137 mm | 1200 x 800 x 1900 mm |
| 646023 | 1200 x 1200 mm blanc | 75 | 52 | 1240 x 196 x 137 mm | 1240 x 800 x 1900 mm |
| 649121 | 1200 x 1200 mm bleu | 75 | 52 | 1240 x 196 x 137 mm | 1240 x 800 x 1900 mm |
| 648121 | 1200 x 1200 mm vert | 75 | 52 | 1240 x 196 x 137 mm | 1240 x 800 x 1900 mm |
| 646451 | 450 x 450 mm blanc | 500 | 40 | 525 x 510 x 120 mm | 1240 x 800 x 1900 mm |
| 649451 | 450 x 450 mm bleu | 500 | 40 | 525 x 510 x 120 mm | 1240 x 800 x 1900 mm |
| 646454 | 450 x 450 mm vert | 500 | 40 | 525 x 510 x 120 mm | 1240 x 800 x 1900 mm |
| 646501 | 500 x 500 mm blanc | 200 x 2 | 52 | 1041 x 196 x 137 mm | 1200 x 800 x 1900 mm |
| 646601 | 600 x 600 mm blanc | 150 x 2 | 52 | 1240 x 196 x 137 mm | 1240 x 800 x 1900 mm |
| 649601 | 600 x 600 mm bleu | 150 x 2 | 52 | 1240 x 196 x 137 mm | 1240 x 800 x 1900 mm |
| 648601 | 600 x 600 mm vert | 150 x 2 | 52 | 1240 x 196 x 137 mm | 1240 x 800 x 1900 mm |
| 646751 | 750 x 750 mm blanc | 150 | 78 | 791 x 196 x 137 mm | 1200 x 800 x 1900 mm |
| 649751 | 750 x 750 mm bleu | 150 | 78 | 791 x 196 x 137 mm | 1200 x 800 x 1900 mm |
| 648751 | 750 x 750 mm vert | 150 | 78 | 791 x 196 x 137 mm | 1200 x 800 x 1900 mm |
| 646901 | 900 x 900 mm blanc | 100 | 52 | 1041 x 196 x 137 mm | 1200 x 800 x 1900 mm |
| 649901 | 900 x 900 mm bleu | 100 | 52 | 1041 x 196 x 137 mm | 1200 x 800 x 1900 mm |
| 648901 | 900 x 900 mm vert | 100 | 52 | 1041 x 196 x 137 mm | 1200 x 800 x 1900 mm |

Péremption

Durée de vie : 5 ans.