



Nappe rouleau papier blanc

| Informations Produit : | 1,0 x10 m | 1,0 x100 m | 1,20 x8 m | 1,20 x10 m | 1,20 x25 m | 1,20 x50 m | 1,20 x100 m |
|--|---------------------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|--------------|
| Composition | 100% papier blanc recyclé | | | | | | |
| Grammage (g/m ² +/-5%) ISO536 | 45g/m ² | | | | | | |
| Nombre de plis | 1 pli | | | | | | |
| Type d'aspect | Damassé | | | | | | |
| Dimensions de la nappe (m +/-3%) | 0,99 x10 m | 0,99 x100 m | 1,195 x8 m | 1,195 x10 m | 1,195 x25 m | 1,195 x50 m | 1,195 x100 m |
| Poids net d'une nappe (g +/-10%) | 446 | 4455 | 430 | 538 | 1344 | 2688,8 | 5378 |
| Epaisseur en µm | >90µm | | | | | | |

Caractéristiques matière:

| | | |
|--------------------------------------|-----------------------|---|
| Résistance à la traction à sec: | SM/résistance maximum | Caractéristiques non validées à ce jour |
| Résistance à la traction à l'humide: | SM/résistance maximum | |
| Résistance au transperçement : | A sec | |
| Fluorescence à 360 mm : | Traces possibles | |

| Info. Unité de Vente Consommateur : | 1,0 x10 m | 1,0 x100 m | 1,20 x8 m | 1,20 x10 m | 1,20 x25 m | 1,20 x50 m | 1,20 x100 m |
|-------------------------------------|---|--------------|------------|------------|------------|------------|--------------|
| Nombre de nappes/UVC | 1 rouleau | | | | | | |
| Dimensions UVC (mm) | 1000x42x42 | 1000x130x130 | 1200x40x40 | 1000x42x42 | 1200x62x62 | 1200x95x95 | 1200x130x130 |
| Emballage: | Film Polyoléfine PE+ Etiquette produit imprimée | | | | | | |
| Traçabilité lot: | Sur chaque UVC avec le EAN13 et sur chaque étiquette colis (N° de machine/ Date/ Heure/Minutes de production) | | | | | | |
| Poids UVC brut (en g) | 449 | 4461 | 433 | 541 | 1350 | 2695 | 5384 |

| Conditionnement: | 1,0 x10 m | 1,0 x100 m | 1,20 x8 m | 1,20 x10 m | 1,20 x25 m | 1,20 x50 m | 1,20 x100 m |
|---------------------------------|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Nombre d'UVC/Carton | 25 | 4 | 25 | 25 | 10 | 8 | 4 |
| Type de carton : | Caisse américaine | | | | | | |
| | Carton écru 100% recyclé+Etiquette | | | | | | |
| Dimensions en mm (internes) | 1010x235x235 | 1020x270x260 | 1220x245x245 | 1220x245x245 | 1220x245x245 | 1220x270x260 | 1220x270x260 |
| Poids Estimé colis (brut en kg) | 11,8 | 18,4 | 11,4 | 14,1 | 14,1 | 22,2 | 22,1 |

| Palette : | 1,0 x10 m | 1,0 x100 m | 1,20 x8 m | 1,20 x10 m | 1,20 x25 m | 1,20 x50 m | 1,20 x100 m |
|-----------------------------------|-----------------|------------|-----------|------------|------------|------------|-------------|
| Nombre de Colis : | 35 | 24 | 21 | 21 | 21 | 20 | 20 |
| Colis par Couche : | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| Couches par palette : | 7 | 6 | 7 | 7 | 7 | 5 | 5 |
| Type de palette : | Europe 80x120cm | | | | | | |
| Hauteur de la palette (en cm): | 187 | 183 | 194 | 194 | 194 | 155 | 155 |
| Poids Estimé Palette brut (en kg) | 435 | 465 | 262 | 318 | 318 | 465 | 465 |

Gamme 2015

| Longueur | Largeur 1,00 m | | Largeur 1,20 m | |
|----------|----------------|---------------|----------------|---------------|
| | Référence | Gencod | Référence | Gencod |
| 8 m | | | 9007 | 3353890090079 |
| 10 m | 9001 | 3353890090017 | 9002 | 3353890090024 |
| 25 m | | | 9008 | 3353890090086 |
| 50 m | | | 9006 | 3353890090062 |
| 100 m | 9003 | 3353890090031 | 9004 | 3353890090048 |

Réglementation :

- Directive 2001/95 /CE relative à la sécurité générale des produits
- Directive 85/374/CEE du 25/0/85 relative à la responsabilité du fait des produits défectueux
- Le règlement CE/109/2006 entré en vigueur le 1^{er} juin 2007 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques (REACH) ainsi que les restrictions applicables à ces produits (notamment, les substances SHVC figurant sur la liste candidate mise à jour par l'ECHA et substances soumises à autorisation selon l'annexe XIV du règlement)
- Le règlement CE 1272/2008 concernant la classification et l'étiquetage des produits chimiques
- Le règlement (UE) 995/2010/CE et 607/2012 CE concernant les obligations des opérateurs qui mettent du bois et des produits dérivés sur le marché
- Le règlement CE 1935/2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.
- La directive 94/62/CE et le décret 2007-1467 relatifs aux emballages et déchets d'emballage
- XP Q 34-100 : papier tissu et produits tissu – articles transformés – caractéristiques techniques
- Guide des bonnes pratiques pour la fabrication des papiers cartons et des articles transformés en papier et carton destinés au contact alimentaire (Club MCAS / CNRS-CNERNA)