

Code : 852163K

Client :

Date de mise à jour 30/03/2012

Code EAN UVC 3661679521639

Code EAN Colis

Code EAN Palette 3661679000394

CARACTERISTIQUES GLOBALES PRODUIT FINI

Nombre de plis : 2
 Grammage papier (g/m²) : 19
 Composition : Recycled / Recyclé
 Couleur papier : Nature
 Liaison entre plis : S Micro
 Type d'impression :
 Poids unité de base (g) : 2541.4



	Mini	Standard	Maxi
Nombre de feuilles :	970	1000	1030
Longueur de feuille (mm) :	290	300	300
Hauteur de feuille (mm) :		220	
Surface de feuille (mm ²) :		66000	
Ø rouleau (mm) :	255	260	260
Longueur rouleau (m) :	281.30	300.00	309.00
Ø mandrin (mm) / couleur :	63	Gray / Gris /	
Poignée (O/N) / couleur :	N		

Certification Ecolabel 100% papier recyclé
 Certifié contact alimentaire

DONNEES UVC

DONNEES COLIS

DONNEES PALETTE

Poids gr :	5016	Poids des uvc (gr) :		Poids des colis kg :	179
Poids mandrin gr :	66	Poids emballage gr :		Poids palette kg :	207
Poids emballage gr :	39	Poids colis gr :		Nbre colis/palette :	35
Poids uvc gr :	5121	Nbre uvc/colis :		Hauteur mm :	1250
Nbre rlx/uvc :	2	Hauteur mm :		Longueur mm :	1200
Hauteur mm :	220	Longueur mm :		Largeur mm :	800
Longueur mm :	510	Largeur mm :		Volume m ³ :	1.2
Largeur mm :	255	Volume m ³ :		Palette gerbée (O/N) :	O
Epaisseur film poly (µ) :	45			Type palette :	EUR
Type UVC :	2x1x1			Nombre de colis / couche :	7,0
				Nbre couches par palette :	5

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES PRODUIT FINI

	Mini	Standard	Maxi		Mini	Standard	Maxi
Résistance à sec S.M. (N/m) :	0	0	0	Capacité d'absorption ATS (ml) :			
Résistance à sec S.T. (N/m) :				Capacité d'absorption (g/feuille) :			
Résistance humide S.M. (N/m) :				Coefficient d'absorption (g/g) :			
Résistance humide S.T. (N/m) :				Aptitude au délitage (s) :			
Résistance prédécoupe (N/m) :				Blancheur :			
Efficacité prédécoupe (%) :				Douceur (méthode SER ATS) :			