

Spécifications d'emballage et de produits

panoRama / X-treme / Silver / Green /
Green Laminat / White
panoRama Innova / Ice / Clear
panoRama Cast / Protect
Mega View
panoRama Film
ITac Green
panoRama Two Way Vision

Sommaire

1. But de la spécification	3
2. Description des bobines	3
2.1 Mandrin	3
2.2 Enroulement.....	3
2.3 Début en fin de bobine.....	4
3. Raccords	4
3.1 Nombre de raccords par commande (bobines perforées allant jusqu'à 150 lm).....	4
3.2 Marquage des raccords	4
4. Emballage	5
4.1 Dimensions des cartons	5
4.2 Contenu par unité d'emballage.....	5
4.3 Poids	7
5. Etiquetage	12
6. Palettisation	12

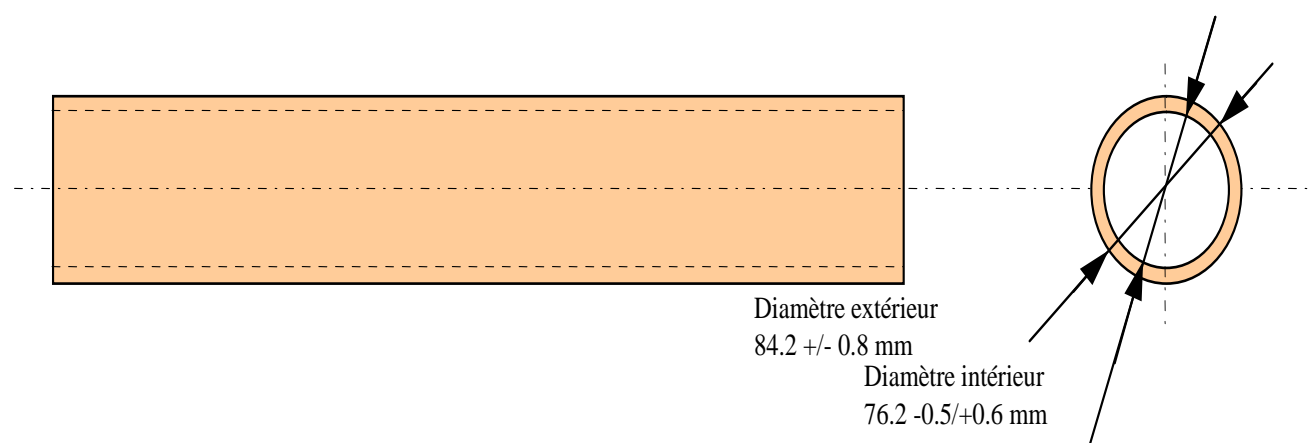
1. But de la spécification

Elle donne des informations sur la géométrie, l’emballage et l’étiquetage des produits Continental Grafix AG.

2. Description des bobines

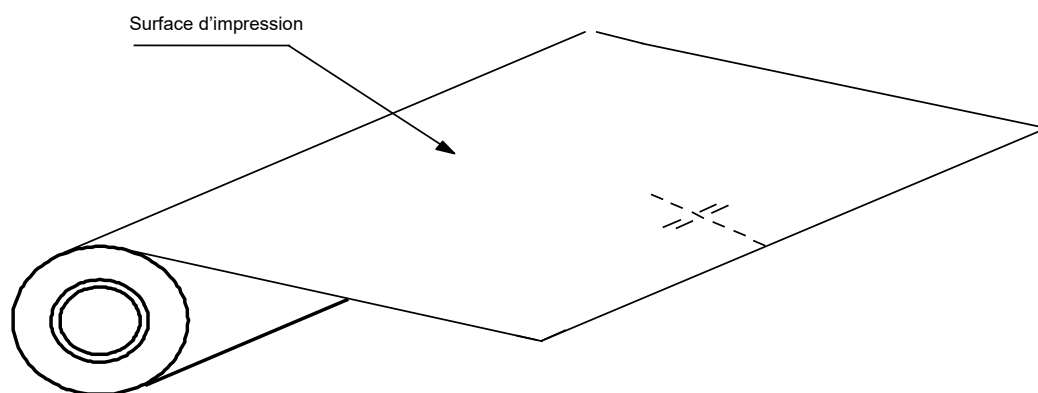
2.1 Mandrin

Le mandrin est un tube en carton rigide (voire esquisse ci-dessous) qui mesure 2 cm de plus que la matière enroulée.



2.2 Enroulement

La surface d’impression se trouve à l’extérieur (voir le schéma ci-dessous).



La tension d’enroulement est assez importante pour éviter au film de glisser le long des mandrins pendant le transport.

Le mandarin est centré par rapport aux bords du film.

2.3 Début et fin de bobine

La fin de la bobine (le premier tour du produit autour du mandrin) est collée avec trois bandes sur le mandrin et le début de la bobine (dernier tour autour du mandrin) est fixé par 3 étiquettes blanches.

La tension d'enroulement est choisie de manière à ce que le film enroulé ne puisse pas facilement télescoper et ne pas endommager la surface fragile.

3. Raccords

Longueur de la bobine	Nombre de raccords
Bobine master d'au moins 150 lm	Max. 3 raccords par bobine
Bobines courtes de 150 lm maxi	Max. 1 raccord par bobine

3.1 Nombre de raccords par commande (pour bobines courtes d'une longueur de 150 lm maxi)

- Pour les commandes de 1 - 9 bobines = max. 1 bobine avec 1 raccord (par envoi)
 - Pour les commandes de 10-14 bobines = max. 2 bobines avec 1 raccord (par envoi)
 - Pour les commandes de 15-19 bobines = max. 3 bobines avec 1 raccord (par envoi)
 - Pour les commandes de 20-24 bobines = max. 4 bobines avec 1 raccord (par envoi)
- etc ...

3.2 Marquage des raccords

Les bobines avec raccords sont caractérisées par une étiquette en forme de point rouge située sur la face du carton. Sur cette étiquette figure la position du raccord (indication en mètres).

Le raccord est marqué sur le matériel par une sonnette. La couleur de cette sonnette donne des indications sur la nature du raccord.

Vert : transition perforation

Rouge : raccords sur la matière

Bleu : raccord sur le liner (Papier, polyester ou liner universel UV)

Jaune : défaut sur la surface imprimable

4. Emballage

4.1 Dimensions des cartons

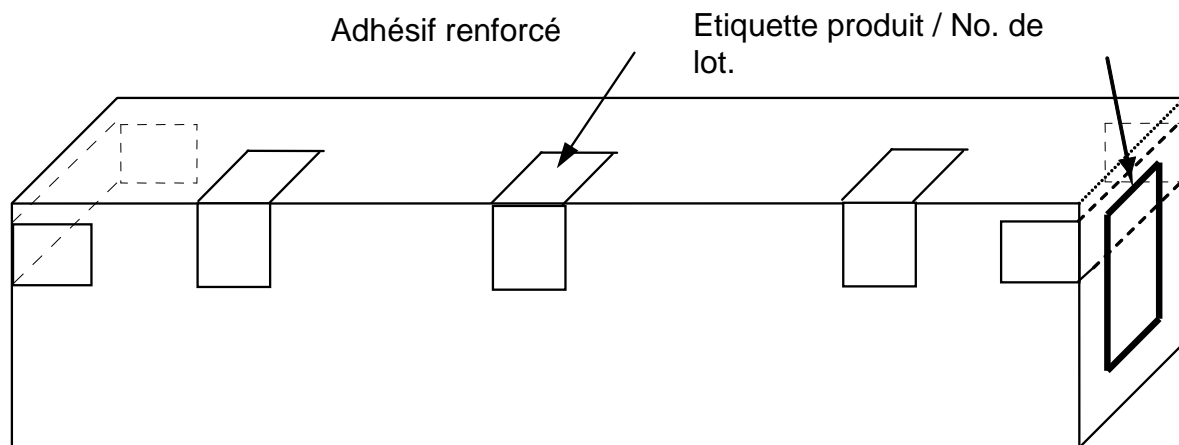
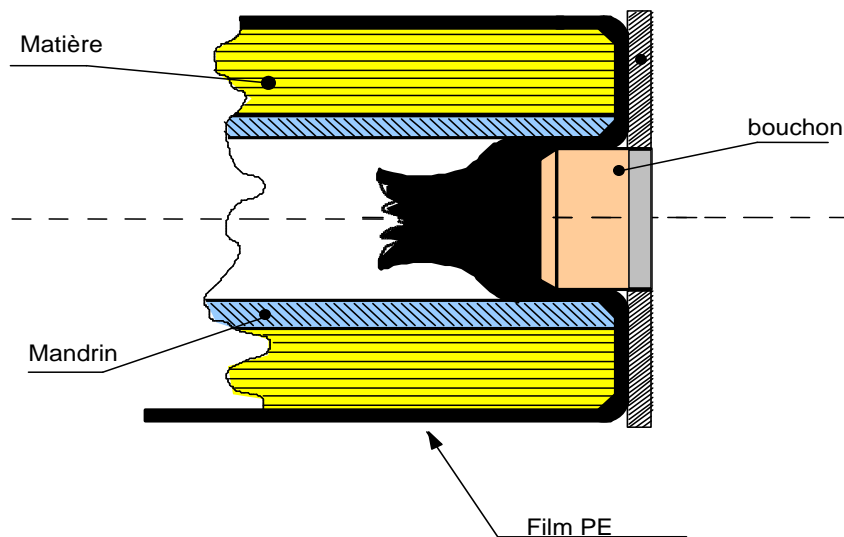
L'expédition se fait dans des boîtes en carton. Les dimensions extérieures par boîte sont mentionnées dans le tableau ci-dessous :

Dimensions des cartons en cm		
Largeur de matériel	25.00 lm	50.00 lm
1.06 m	114.5 x 21 x 21	114.5 x 21 x 21
1.37 m	145 x 21 x 21	145 x 21 x 21
1.52 m	160.5 x 21 x 21	160.5 x 21 x 21

Matériel	Largeur	lm	Carton en cm
panoRama Silver	1.372 m	25 / 50	145 x 22 x 21
panoRama Green Laminat	1.372 m	25 / 50	145 x 18 x 18
panoRama Cast	1.067 m	50	114.5 x 18 x 18
panoRama Cast	1.372 m	25 / 50	145 x 18 x 18
panoRama Cast	1.524 m	50	160.5 x 18 x 18
panoRama Protect	1.372 m	25 / 50	145 x 16 x 16
panoRama Protect	1.524 m	50	160.5 x 16 x 16
MegaView	1.067 m	50	118 x 21 x 21
TwoWayVision	1.372 m	50	145 x 18 x 18

4.2 Contenu de chaque carton d'emballage

- La bobine est enveloppée d'un film plastique ou dans un tuyau en plastique.
- Afin de protéger les bords, la bobine est protégée par deux flasques (bouchons pleins en plastique de forme carrée).
- La boîte en carton est fermée par des bandes adhésives. Une étiquette se trouve sur la face du carton.



La boîte en carton n'est pas imprimée. Il s'agit d'un carton classique marron. Seule l'étiquette Continental Gratrix est apposée sur la face du carton.

4.3 Poids

Tous les données de poids s'entendent avec une variation de +/- 5% y compris l'emballage de chaque bobine.

panoRama 1530

Longueur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longueur bobine en m
25	1.524	1530 UV	38,1	11,7	1,04	0,32	2,28	15,34
50	1.524	1530 UV	76,2	23,4	1,04	0,32	2,28	27,04
25	1.372	1530 UV	34,3	10,92	0,94	0,32	1,8	13,98
50	1.372	1530 UV	68,6	21,84	0,94	0,32	1,8	24,9

panoRama 1540

Longueur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longueur bobine en m
25	1.524	1540 UV	38,1	12,26	1,04	0,32	2,28	15,9
50	1.524	1540 UV	76,2	24,4	1,04	0,32	2,28	28,04
25	1.372	1540 UV	34,3	9,85	0,94	0,32	1,8	12,91
50	1.372	1540 UV	68,6	19,7	0,94	0,32	1,8	22,76

panoRama 1550

Longueur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longueur bobine en m
25	1.524	1550 UV	38,1	9,18	1,04	0,32	2,28	12,82
50	1.524	1550 UV	76,2	18,36	1,04	0,32	2,28	22
25	1.372	1550 UV	34,3	8,62	0,94	0,32	1,8	11,68
50	1.372	1550 UV	68,6	17,24	0,94	0,32	1,8	20,3

panoRama Silver

Longeur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longeur bobine en m
25	1.372	20	34,3	10,4	0,94	0,32	1,8	13,46
50	1.372	20	68,6	20,1	0,94	0,32	1,8	23,16

panoRama Film 1530

Longeur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longeur bobine en m
25	1.372	1530	34,3	9,48	0,94	0,32	1,8	12,54
50	1.372	1530	68,6	18,96	0,94	0,32	1,8	22,02

panoRama Green

Longeur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longeur bobine en m
25	1.372	40	34,3	9,74	0,94	0,32	1,8	12,8
50	1.372	40	68,6	19,48	0,94	0,32	1,8	22,54

panoRama Green Laminat

Longeur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longeur bobine en m
25	1.372	keine	34,3	3,02	0,94	0,32	1,8	6,08
50	1.372	keine	68,6	6,14	0,94	0,32	1,8	9,2

panoRama Innova 20

Longeur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longeur bobine en m
25	1.372	20 UV	34,3	13,24	0,94	0,32	1,8	16,3
50	1.372	20 UV	68,6	26,48	0,94	0,32	1,8	29,54

panoRama Innova 30

Longeur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longeur bobine en m
25	1.524	30 UV	38,1	12,51	1,04	0,32	2,28	16,15
50	1.524	30 UV	76,2	25,02	1,04	0,32	2,28	28,66
25	1.372	30 UV	34,3	11,56	0,94	0,32	1,8	14,62
50	1.372	30 UV	68,6	23,12	0,94	0,32	1,8	26,18

panoRama Innova 40

Longeur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longeur bobine en m
25	1.524	40 UV	38,1	11,81	1,04	0,32	2,28	15,45
50	1.524	40 UV	76,2	23,62	1,04	0,32	2,28	27,26
25	1.372	40 UV	34,3	10,52	0,94	0,32	1,8	13,58
50	1.372	40 UV	68,6	21,04	0,94	0,32	1,8	24,1
25	1.067	40 UV	26,675	8,52	0,74	0,32	1,44	11,02
50	1.067	40 UV	53,35	17,04	0,74	0,32	1,44	19,54

panoRama Innova 50

Longeur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longeur bobine en m
25	1.524	50 UV	38,1	10,16	1,04	0,32	2,28	13,8
50	1.524	50 UV	76,2	20,2	1,04	0,32	2,28	23,84
25	1.372	50 UV	34,3	9,18	0,94	0,32	1,8	12,24
50	1.372	50 UV	68,6	18,36	0,94	0,32	1,8	21,42

panoRama Innova Ice

Longueur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longueur bobine en m
25	1.524	40	38,1	9,6	1,04	0,32	2,28	13,24
50	1.524	40	76,2	19,2	1,04	0,32	2,28	22,84
25	1.372	40	34,3	10,55	0,94	0,32	1,8	13,61
50	1.372	40	68,6	21,1	0,94	0,32	1,8	24,16

panoRama Innova Clear

Longueur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longueur bobine en m
25	1.372	40	34,3	9,85	0,94	0,32	1,8	12,91
50	1.372	40	68,6	19,7	0,94	0,32	1,8	22,76

panoRama Cast

Longueur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longueur bobine en m
50	1.524	keine	76,2	10,38	1,04	0,32	2,28	14,02
50	1.372	keine	68,6	9,3	0,94	0,32	1,8	12,36
25	1.372	keine	34,3	4,65	0,94	0,32	1,8	7,71
50	1.067	keine	53,35	7,32	0,74	0,32	1,44	9,82

panoRama Protect

Longueur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longueur bobine en m
50	1.524	keine	76,2	17,58	1,04	0,32	1	19,94
50	1.372	keine	68,6	15,7	0,94	0,32	0,9	17,86
25	1.372	keine	34,3	7,85	0,94	0,32	0,9	10,01

ITac Green

Longueur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longueur bobine en m
25	1.372	keine	34,3	3,83	0,94	0,32	1,8	6,89
50	1.372	keine	68,6	7,66	0,94	0,32	1,8	10,72

MegaView 20 / 30 / 40

Longueur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longueur bobine en m
50	1.524	20 UV	76,2	27,52	1,04	0,35	2,28	31,19
50	1.524	30 UV	76,2	24,72	1,04	0,35	2,28	28,39
50	1.524	40 UV	76,2	22,64	1,04	0,35	2,28	26,31
50	1.372	20 UV	68,6	26,1	0,94	0,35	1,8	29,19
50	1.372	30 UV	68,6	24,1	0,94	0,35	1,8	27,19
50	1.372	40 UV	68,6	21	0,94	0,35	1,8	24,09
50	1.067	20 UV	53,35	20,86	0,74	0,35	1,44	23,39
50	1.067	30 UV	53,35	19,48	0,74	0,35	1,44	22,01
50	1.067	40 UV	53,35	17,72	0,74	0,35	1,44	20,25

panoRama X-treme

Longueur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longueur bobine en m
50	1.372	keine	68,6	21,5	0,94	0,32	1,8	24,56

panoRama Two Way Vision

Longueur bobine en m	Largeur en m	m2 par bobine	Poids matériel	Poids mandrin kg	Flasque kg	Carton kg	Poids total	Longueur bobine en m
50	1.372	keine	68,6	22,6	0,94	0,32	1,8	25,66

5. Etiquetage

- Le no. de lot se trouve sur une étiquette située sur la face du carton ainsi qu'à l'intérieur du mandrin. Ce no. De lot fournit les informations sur la fabrication et est indispensable en cas de réclamation. Une étiquette de Continental Grafix AG se trouve sur l'emballage. Elle indique, en plus du descriptif du contenu, des informations sur la fabrication du produit.

Si vous achetez un produit MDD, nous avons établi des spécifications à part avec votre accord.

6. Palettisation

- Les bobines sont empilées sur une palette avec le côté à ouvrir situé vers le dessus
- Les boîtes ne dépassent pas des bords de la palette
- La palette entière est conditionnée sous film rétractable
- La mention « NON EMPILABLE » figure sur la palette

