

Produkt- und Verpackungsspezifikationen

panoRama / Clear
panoRama Innova / Clear / White
panoRama Cast / Protect

panoRama Film
panoRama Tape

ITac
ITac White

panoRama Two Way Vision

Inhaltsverzeichnis

1. Zweck der Spezifikation.....	3
2. Rollenbeschreibung	3
2.1 Hülse.....	3
2.2 Wicklung.....	3
2.3 Anfang und Ende der Rolle.....	4
3. Klebestellen	4
3.1 Anzahl Splice pro Auftrag (bei perforierten Kleinrollen bis 150 lm).....	4
3.2 Markierung der Klebstellen.....	4
4. Verpackung.....	5
4.1 Grösse der Kartons.....	5
4.2 Inhalt pro einzeln verpackter Rollenkarton	5
4.3 Gewichte	7
5. Etikettierung.....	8
6. Palettierung.....	9

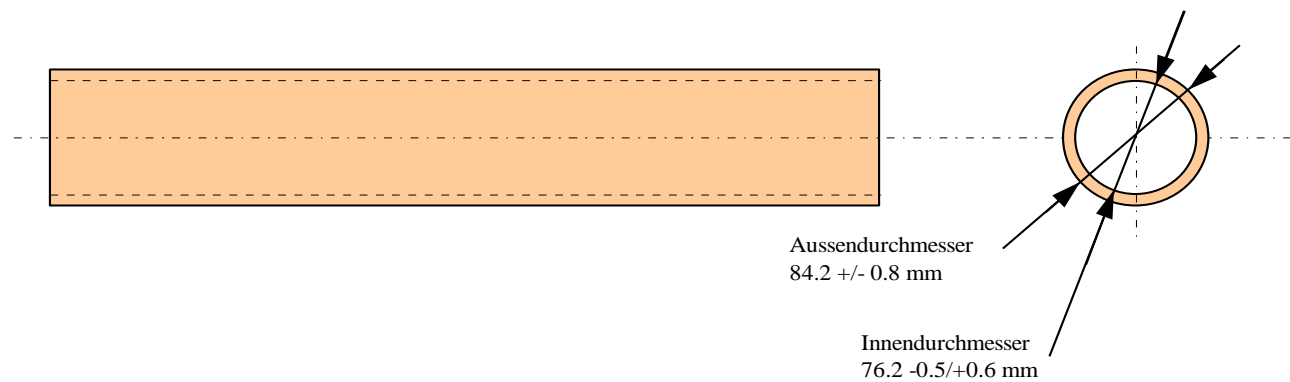
1. Zweck der Spezifikation

Sie zeigt Geometrie, Verpackung und Etikettierung der Produkte der Continental Grafix AG.

2. Rollenbeschreibung

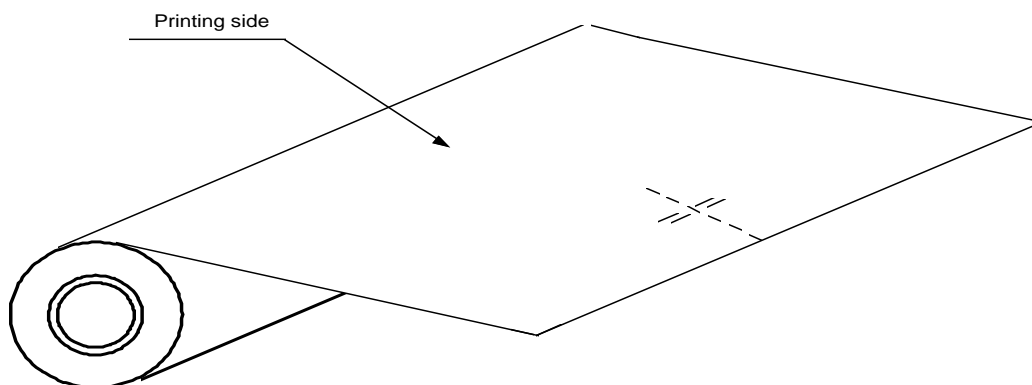
2.1 Hülse

Die Hülse ist ein Rohr aus Karton (siehe Zeichnung). Die Hülse ist jeweils 2 cm länger als das aufgewickelte Material.



2.2 Wicklung

Die bedruckbare Seite ist aussen aufgewickelt (siehe Zeichnung).



Die Wicklung ist straff genug, um das Verrutschen der Folie entlang der Hülse während dem Transport zu vermeiden. Die Hülse ist zwischen den Enden der Folie zentriert.

2.3 Anfang und Ende der Rolle

Das Rollenende (erste Umwicklung der Folie um die Hülse) ist mit drei Klebestreifen an der Hülse fixiert und der Rollenanfang (letzte Umwicklung) ist mit drei weissen Etiketten befestigt.

Die Spannung der Wicklung ist so gewählt, dass sich das Material nicht leicht verschieben kann und die sensitive Oberfläche trotzdem nicht beschädigt wird.

3. Klebestellen

Rollenlänge	Anzahl Splice
Masterrolle bis 400 lm	Max. 3 Splice pro Rolle
Masterrolle 200 lm	Max. 2 Splice pro Rolle
Kurzrollen bis max. 150 lm	Max. 1 Splice pro Rolle

3.1 Anzahl Splice pro Auftrag (bei perforierten Kleinrollen bis 150 lm)

- bei Aufträgen von 1 - 9 Rollen = max. 1 Rolle mit je 1 Splice versendbar
 - bei Aufträgen von 10-14 Rollen = max. 2 Rollen mit je 1 Splice versendbar
 - bei Aufträgen von 15-19 Rollen = max. 3 Rollen mit je 1 Splice versendbar
 - bei Aufträgen von 20-24 Rollen = max. 4 Rollen mit je 1 Splice versendbar
- usw.

3.2 Markierung der Klebstellen

Rollen mit Klebstellen werden aussen auf der Verpackung mit einem roten Etikettenpunkt gekennzeichnet und werden auf jedem Etikett mit Meterangabe vermerkt.

Die Klebestelle wird am Material mit einer gesteckten Flagge gekennzeichnet. Aufgrund der Flaggenfarbe ist die Art/Ursache der Klebestelle ersichtlich:

- Grün: Übergang bei Perforation
- Rot: Klebestelle auf Basismaterial
- Blau: Klebestelle auf rückseitigem Liner (Papier-, Polyester- oder UV-Liner)
- Gelb: Fehler auf der Druckoberfläche

4. Verpackung

4.1 Grösse der Kartons

Der Versand erfolgt in Kartonschachteln. Die Aussenmasse pro Schachtel entnehmen Sie bitte untenstehender Tabelle:

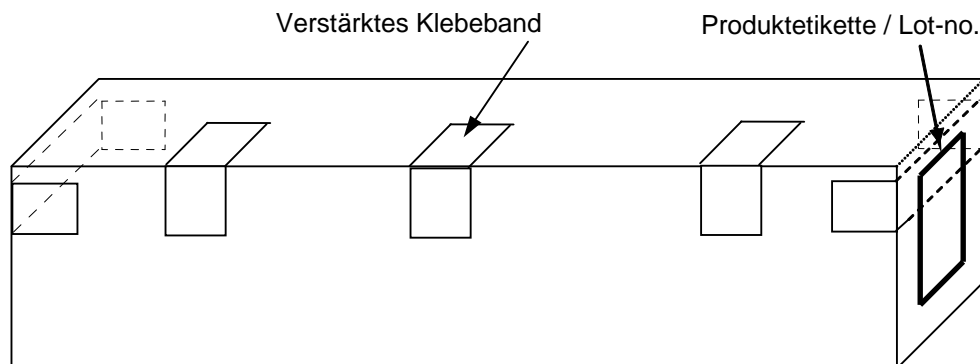
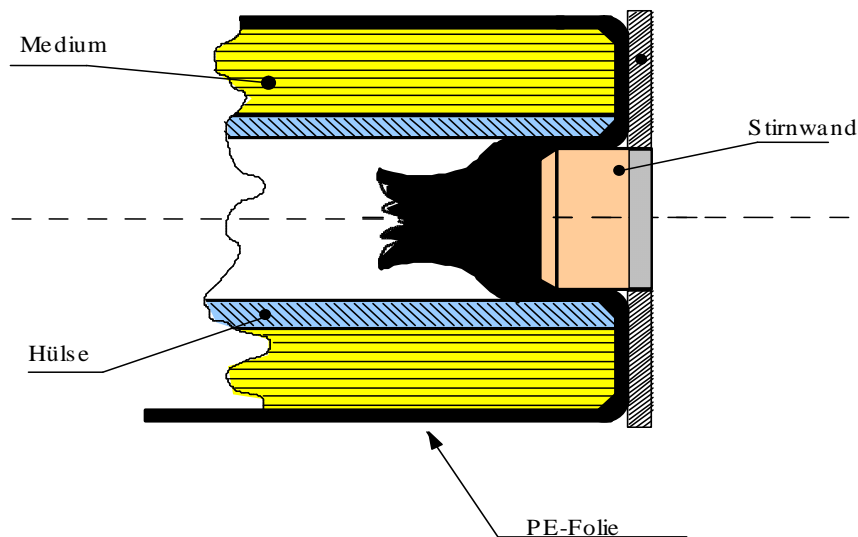
Rollenlänge			
	25 / 50 lm	100 lm	200 / 300 / 400 lm
Materialbreite 36" (91.4 cm)	97 x 21 x 21 cm	145 x 30 x 32 cm	149 x 53 x 54 cm
Materialbreite 42" (106.7 cm)	114 x 21 x 21 cm	145 x 30 x 32 cm	149 x 53 x 54 cm
Materialbreite 54" (1.372 cm)	145 x 21 x 21 cm	145 x 30 x 32 cm	149 x 53 x 54 cm
Materialbreite 60" (152.4 cm)	160.5 x 21 x 21 cm	161 x 30 x 32 cm	166 x 53 x 54 cm

Rollenlänge		
	30.48 lm (ITac)	50 lm (ITac White)
Materialbreite 54" (1.372 cm)	142 x 18 x 18 cm	142 x 22 x 22 cm

Rollenlänge Two Way Vision	
	50 lm
Materialbreite 54" (1.372 cm)	143 x 22 x 19.5 cm

4.2 Inhalt pro einzeln verpackter Rollenkarton

- Die Rolle ist mit PE-Folie umwickelt oder in einem PE-Schlauch.
- Zum Schutz der Seiten wird die Rolle zwischen zwei quadratische Plastikstirnwände geklemmt.
- Die Kartonschachteln werden mit Klebestreifen zugeklebt und auf der einen Stirnseite wird eine Produktetikette angebracht.



Die Kartonschachtel ist nicht bedruckt. Es handelt sich um einen normalen, braunen Karton. Nur die Etikettierung von Continental Grafix Ltd. ist auf der einen Stirnseite angebracht.

4.3 Gewichte

Alle angegebenen Gewichte verstehen sich +/- 5% inklusive der Verpackung einer einzelnen Rolle

panoRama Film

Rollenlänge m	Breite m	Perforation	m2 pro Rolle	Materialgewicht	Hülsengewicht	Stirnwände kg	Karton kg	Totalgewicht
25	1.372	1530	34.3	6.65	1.1	0.4	1.25	9.40
50	1.372	1530	68.6	13.3	1.1	0.4	1.25	16.05
300	1.372	1530	411.6	79.8	1.1	2.00	2.00	84.90

panoRama Tape

Rollenlänge m	Breite mm	Perforation	m2 pro Rolle	Totalgewicht
61	25	keine	1.525	0.5

panoRama 1530 / 1540 / 1550 / 2050

panoRama Clear

Rollenlänge m	Breite m	Perforation	m2 pro Rolle	Materialgewicht	Hülsengewicht	Stirnwände kg	Karton kg	Totalgewicht
25	1.524	150xx	38.1	12.25	1.1	0.4	1.25	15.00
50	1.524	150xx	76.2	27.25	1.1	0.4	1.25	30.00
100	1.524	150xx	152.4	57.25	1.1	0.4	1.25	60.00
300	1.524	150xx	457.2	174.90	1.1	2.00	2.00	180.00
25	1.372	150xx	34.3	10.25	1.1	0.4	1.25	13.00
50	1.372	150xx	68.6	21.25	1.1	0.4	1.25	24.00
100	1.372	150xx	137.2	45.25	1.1	0.4	1.25	48.00
300	1.372	150xx	411.6	138.90	1.1	2.00	2.00	144.00

panoRama Innova 20UV / 30UV / 40UV / 50UV / Clear / White

Rollenlänge m	Breite m	Perforation	m2 pro Rolle	Materialgewicht	Hülsengewicht	Stirnwände kg	Karton kg	Totalgewicht
50	1.524	30/40/50 UV	76.2	22.25	1.1	0.4	1.25	25.00
400	1.524	30/40/50 UV	609.6	179.90	1.1	2.00	2.00	185.00
25	1.372	40/50 UV	34.3	9.25	1.1	0.4	1.25	12.00
50	1.372	20/30/40/50 UV	68.6	18.25	1.1	0.4	1.25	21.00
400	1.372	20/30/40/50 UV	548.8	164.90	1.1	2.00	2.00	170.00
50	1.067	40 UV	53.35	15.25	1.1	0.4	1.25	18.00
400	1.067	40 UV	426.8	144.90	1.1	2.00	2.00	150.00

panoRama Cast

Rollenlänge m	Breite m	Perforation	m2 pro Rolle	Materialgewicht	Hülsengewicht	Stirnwände kg	Karton kg	Totalgewicht
50	1.524	keine	76.20	16.25	1.10	0.40	1.25	19.00
50	1.372	keine	68.60	14.25	1.10	0.40	1.25	17.00
25	1.372	keine	34.30	8.25	1.10	0.40	1.25	11.00
50	1.067	keine	53.35	10.25	1.10	0.40	1.25	13.00

panoRama Protect

Rollenlänge m	Breite m	Perforation	m2 pro Rolle	Materialgewicht	Hülsengewicht	Stirnwände kg	Karton kg	Totalgewicht
50	1.524	keine	76.20	17.25	1.10	0.40	1.25	20.00
50	1.372	keine	68.60	15.25	1.10	0.40	1.25	18.00
25	1.372	keine	34.30	9.25	1.10	0.40	1.25	12.00
50	1.067	keine	53.35	11.25	1.10	0.40	1.25	14.00

ITac / ITac White

Rollenlänge m	Breite m	Perforation	m2 pro Rolle	Materialgewicht	Hülsengewicht	Stirnwände kg	Karton kg	Totalgewicht
30.48 (ITac)	1.372	keine	41.82	14.15	1.1	0.4	1.25	16.90
50 (ITac White)	1.372	keine	68.6	27.05	1.1	0.4	1.25	29.80

panoRama Two Way Vision

Rollenlänge m	Breite m	Perforation	m2 pro Rolle	Materialgewicht	Hülsengewicht	Stirnwände kg	Karton kg	Totalgewicht
50	1.372	keine	68.6	25.88	1.1	0.4	1.25	28.63

5. Etikettierung

- In der Rollenhülse sowie auf der Frontseite der Box befindet sich ein Etikett mit der Lot-Nummer, welche Angaben zur Fertigung des Produkts enthält. Die Angabe dieser Lot-Nummer ist im Reklamationsfall unerlässlich.
- Auf der Verpackung befindet sich eine Etikette von Continental Grafix AG, welche neben der Inhaltsbezeichnung auch Informationen zur Fertigung des Produkts enthält.

Falls Sie bei uns ein Produkt mit Eigenmarke beziehen, so wurde die Spezifikation mit Ihnen gesondert vereinbart.

6. Palettierung

- Die Rollen werden mit der zu öffnenden Seite nach oben auf eine Palette gestapelt. Es werden maximal fünf Lagen aufeinandergestapelt (siehe Zeichnung).
- Die Boxen liegen innerhalb der Palette.
- Die gesamte Palette wird mit Stretchfolie eingefasst
- Die Palette wird beschriftet mit dem Text: NICHT STAPELBAR

