



PAPELERA del SUR

CARTULINAS ESTUCADAS “PAPELERA DEL SUR”

Papelera del Sur se especializa en la producción de cartulinas encapadas, materia prima para la fabricación de envases que permite impresiones de alta calidad. Se trata de un material triplemente ecológico: es reciclable, biodegradable y se obtiene a su vez de papel reciclado.

Las cartulinas producidas en Papelera del Sur combinan óptimas cualidades de brillo y blancura, con una excelente maquinabilidad y adaptabilidad a los distintos tipos de envasadoras, adecuada rigidez y una eficiente relación costo-beneficio. Características esenciales de un envase de calidad.

PRESENTACIONES:

ANCHOS ESTÁNDARES DE BOBINAS PAPELERA DEL SUR (m.m.)

560 | 660 | 720 | 760 | 820 | 880 | 920 | 970 | 1030 | 1120 | 1200

FORMATOS ESTÁNDARES DE HOJAS P.D.S. (m.m.)

720x1020 | 760x1120 | 820x1120

Duplex - Especificación

GRAMAJE (g/m ²)	ESPESOR (µm)	RIGIDEZ (Taber 15°)	
		Longitudinal (gr.m)	Transversal (gr.m)
260	350	98	47
290	400	138	66
320	440	186	88
350	490	245	117
370	520	290	138
400	570	366	174
420	620	420	200
450	670	516	246

Triplex - Especificación

GRAMAJE (g/m ²)	ESPESOR (µm)	RIGIDEZ (Taber 15°)	
		Longitudinal (gr.m)	Transversal (gr.m)
260	340	98	47
280	360	124	59
310	410	169	80
350	480	245	117
370	510	290	139

TOLERANCIAS:

Gramaje	+/- 5%	Humedad	8.0%
Espesor	+/- 5%	Absorción de agua en cupertina	(Cobb 60): 20 - 80 g/m ²
Rigidez	- 15%	Tolerancias de corte:	Bobinas ancho: - 1, + 2 mm Hojas ancho y largo: - 1, + 2
Blancura	> 80		



CARTULINAS ESTUCADAS "IBEMA PACK PLUS"

Ibema Pack Plus es una cartulina con alto rendimiento en máquina, presentando un excelente comportamiento de impresión, secado de tinta y aplicación de barniz uv. Es una cartulina con altos porcentajes de blancura y excelente comportamiento en envasado automático.

Esta cartulina se destaca, en términos de preservación del medio ambiente, porque reúne las principales características ambientales positivas: es reciclable y reciclada, y rápidamente biodegradable. Es producida a partir de materias primas renovables que son las forestaciones de pinos, plantadas por la propia industria para ese fin.

PRESENTACIONES:

ANCHOS ESTÁNDARES DE BOBINAS IBEMA PACK PLUS (m.m.)

560 | 660 | 720 | 760 | 820 | 880 | 920 | 970 | 1030 | 1120 | 1200

Duplex - Especificación

GRAMAJE (g/m ²)	ESPESOR		VOLUMEN (cm ³ /g)	Rigidez Taber 15°	
	(mm)	(Points)		Long (mN.m)	Transv (mN.m)
200	0,300	12	1,50	4,8	3,1
225	0,341	13	1,52	7,8	4,1
250	0,381	15	1,52	8,8	5,2
275	0,419	16	1,52	12	6,2
300	0,456	18	1,52	15,5	7,8
325	0,497	20	1,53	19,0	9,5
350	0,540	21	1,54	23,5	12,1

TOLERANCIAS:

Gramaje	+/- 5%	Humedad	7,5 % +/-1,5%
Espesor	+/- 5%	Testing Conditions	T: 23 +/- 1°C RH: 50 +/- 2%
Rigidez	- 15%	Coob ISO 535	30 a 60 g/m ²
Blancura	> 80		

PAPEL ILUSTRACIÓN MEDIAPRINT GLOSS Y SILK “STORA ENSO”

La marca “MEDIAPRINT” de Stora Enso presenta un comportamiento impecable en los procesos de impresión en offset, ofreciendo magníficos niveles de contraste en impresión y una imagen de lujo en cada uno de sus acabados, brillo y mate.

Si su negocio es la edición de libros de arte, revistas o catálogos, con “MEDIAPRINT GLOSS” descubrirá lo que puede hacer por las imágenes un papel estucado de gran blancura y alto brillo.

Los clientes que necesitan una superficie sedosa y mate para equilibrar texto e imágenes, eligen en cambio “MEDIAPRINT SILK”. Estos papeles le ofrecerán un producto final con un aspecto sereno y de calidad.

PRESENTACIONES:

PRESENTACION (HOJAS POR PAQUETE) GLOSS Y SILK

Formato (mm)	Gramaje g/m ²										
	90	100	115	130	150	170	200	216	250	300	350
630x880	500	250	250	250	250	250	125	125	125	125	125
650x950	250	250	250	250	250	125	125	125	125	125	125
720x1020	250	250	250	250	250	125	125	125	125	100	100
740x1100	250	250	250	250	250	125	125	125	125	100	100
820x1180	250	250	250	250	250	125	125	125	100	100	100



Stock Permanente de Bobinas para cortar a pedido, Medidas especiales, Directo de Fábrica, Consulte nuestros saldos de Tiras y Medidas Bastardas.