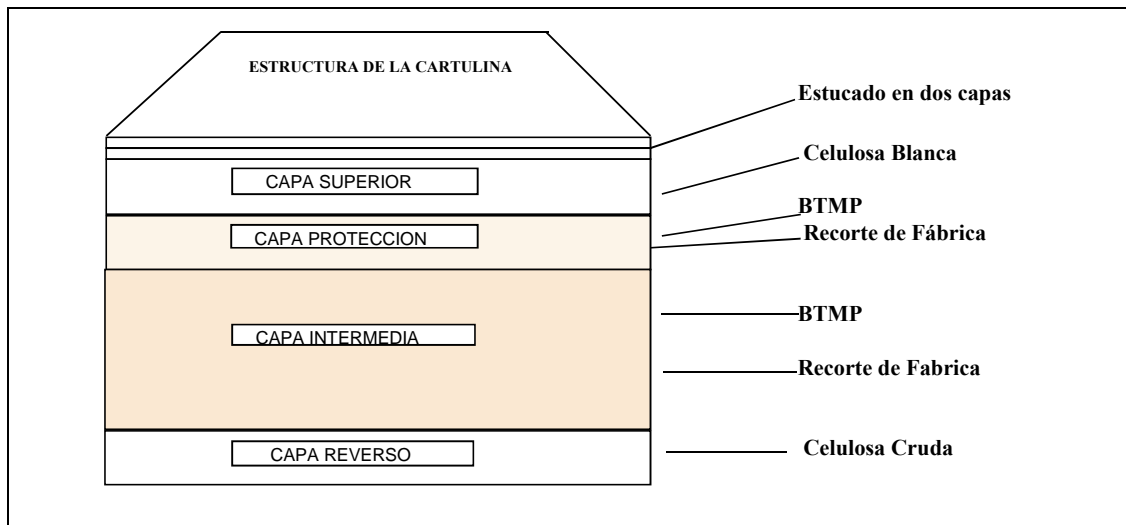


CARTULINA CMPC RC



CALIBRE	GRAMAJE	ESPESOR	RIGIDEZ TABER 15° mN m	
			Longitudinal	Transversal
12	200	315	7,8	3,9
14	225	365	10,6	5,3
16	245	400	12,8	6,4
17	260	435	15,4	7,7
18	275	465	18,6	9,3
20	295	510	23,6	11,8
21	305	530	25,3	12,5
22	325	565	30,1	14,9
24	345	615	36,8	18,3
26	365	655	42,2	20,6
28	390	710	51,2	24,5
30	420	755	60,4	27,4

TOLERANCIAS ENSAYOS	
Gramaje	: Estándar +/- 5 %
Ref: TAPPI 410	
Espesor	: Estándar +/- 5 %
Ref: TAPPI 411	
Rigidez Taber 15°	: Estándar - 10 %
Ref: TAPPI 489	
Blancura Cara	: 81 +/- 2 %
Ref: TAPPI 525	
Humedad	: 6,5% - 9,0%
Ref: TAPPI 412	
Lisura PPS	: 1.0 + 0.5
Ref: TAPPI 555	
COBB Cara 1 min	: 25 - 45 g/m2
COBB Rev. 2 min	: 50 - 80 g/m2
Ref: TAPPI 441	

RECOMENDACIONES DE USO

Cartulina especialmente desarrollada para envases del rubro industrial, alimenticio y para aplicaciones gráficas.
 Muy apropiada para usar en tapas de libros o similares.
 En envases, es muy apta para productos alimenticios secos o congelados, fármacos, cosméticos, lencería, etc..

MÉTODOS DE IMPRESION RECOMENDADOS

Offset
 Huecograbado

- NOTAS**
- 1) Las condiciones atmosféricas de los ensayos son 50 +/- 2% de H.R. Y 23 +/- 1°C (Ref. TAPPI 402).
 - 2) Las tolerancias especificadas para cada uno de los ensayos, se garantizan para el 95% del lote ya sea en hojas o rollos en base a un muestreo representativo.