

Folding Boxboard - FBB GC2



UMIDADE Humedad Moisture	ESPESSURA Espesor Thickness micras point		GRAMATURA Gramaje Grammage	RIGIDEZ L Stiffness MD		RIGIDEZ T Stiffness CD	
	micras	points		Mínimo Minimo Minimum	Nominal	Mínimo Minimo Minimum	Nominal
6,5	345	13,6	200	7,4	8,7	3,8	4,5
6,5	72	14,6	215	9,2	10,8	4,7	5,5
6,5	390	15,4	225	10,1	11,9	5,1	6
6,5	38	15,7	230	11,2	13,2	5,7	6,7
7,5	425	16,7	240	12,9	15,2	6,5	7,6
7,5	448	17,6	252	13,7	16,1	7,2	8,5
7,5	479	18,9	265	16,7	19,6	8,2	9,6
7,5	510	20,1	280	19,8	23,3	9,5	11,2
7,5	544	21,4	295	24,7	29,1	11,2	13,2
8,0	576	22,7	310	28,7	33,8	13,0	15,3
8,0	609	24,0	325	32,0	37,6	15,0	17,6
8,0	667	26,3	350	38,5	45,3	18,4	21,6
1,5	5%		4%		*		*
%	mm		g/m ²		mN.m		mN.m
iso 287	ISSO 534		ISSO 536		Iso 2494		ISO 2493

COBB CAPA | Capa | Cover - ISO 535: 30 a 80 g H2O/m²
 COBB VERSO | Reverso | Back - ISO 535: 30 a 80 g H2O/m²



Typical Values

Características Principales / Características do produto

Double coated paperboard, high bulk, high stiffness, high brightness and white backside.
 Cartoncillo doble estucado, alto espesor, alta rigidez, alta blancura y reverso blanco
 Cartão com duplo revestimento, alta espessura, alta rigidez, alta alvura e verso branco.

CONECT US

sales@jcatrading.com