



Características Típicas

Características Principales | Typical Values

Cartão com duplo revestimento, alta espessura, alta rigidez, alta alvura e verso branco.

Cartulina estucada en dos capas, alto espesor, alta rigidez, alta blancura y dorso blanco.

Double coated paperboard, high bulk, high stiffness, high brightness and white back.

Tipo/Grade: Folding Boxboard - FBB GC1

UMIDADE Humedad Moisture	ESPESSURA Espesor Thickness		GRAMATURA Gramaje Grammage	RIGIDEZ L Stiffness MD		RIGIDEZ T Stiffness CD	
	micras	points		Mínimo Minimum	Nominal	Mínimo Minimum	Nominal
6,5	305	12,0	190	5,4	6,4	2,5	2,9
6,5	350	13,8	208	8,5	10,0	4,3	5,1
6,5	388	15,3	225	11,4	13,4	5,6	6,6
7,0	424	16,7	240	14,4	16,9	7,2	8,5
7,0	462	18,2	260	17,9	21,1	8,9	10,5
7,5	505	19,9	280	21,8	25,6	10,9	12,8
7,5	542	21,3	300	26,3	30,9	13,1	15,4
8,0	587	23,1	320	31,2	36,7	14,0	16,5
± 1,5	± 5%		± 4%	*		*	
%	µm		g/m ²	mN.m		mN.m	
ISO 287	ISO 534		ISO 536	ISO 2493		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
BRIGHTNESS | Capa | Cover - ISO 2470: 94%
BRIGHTNESS | Reverso | Back - ISO 2470: 100%

Escritório Central | Head Office | Oficina:
IBEMA CIA. BRASILEIRA DE PAPEL
www.ibema.com.br
 Av. Sete de Setembro, 5739
 Edifício Priori Business - Sala 401 - 4º andar
 Batel | CEP 80240 - 001
 Curitiba | Paraná | Brasil
 Tel.: +55 41 3240-7400

Certificações
 Certificates / Certificación

BfR XXXVI
 FDA 21 CFR 176.170
 RDC 88/2016
 ROHS
 ISO 9001
 ISO 14001



A marca do manejo florestal responsável



(1) Valores Referenciais | Values for Reference Purpose | Valores Referenciales

- Condições de teste | Condiciones de test | Testing conditions: T: 23 ± 1°C RH: 50% ± 2%
- Amostras | Muestras | Sampling: **ISO 186**
- Em função do desenvolvimento do produto a Ibema se reserva ao direito de realizar modificações nos valores acima. Todos los valores mencionados arriba pueden ser sometidos a modificaciones técnicas. All figures mentioned above may be subject to technical changes.
- Todos os valores de rigidez estão acima do nível mínimo de tolerância. Todos los valores de rigidez estan por sobre el nivel mínimo de tolerância. All measured stiffness values are above the minimum tolerance level.
- Produzido na unidade Embu das Artes- SP. Producido en la unidade Embu das Artes- SP. Produced in Embu das Artes- SP.

Última atualização/ Última actualización/ Last update: Fevereiro/26

