



Características Típicas

Características Principales | Typical Values

Papel cartão duplex com duplo coating na capa e verso creme.

Cartulina duplex con doble recubrimiento en el topo y crema para el reverso.

Duplex paperboard, double coated on the topside and cream backside.

Coated White Lined Chipboard, cream back - WLC GT2

UMIDADE Humedad Moisture	ESPESSURA Espesor Thickness		GRAMATURA Gramaje Grammage	RIGIDEZ L Stiffness MD		RIGIDEZ T Stiffness CD	
	mícras	points		Mínimo Mínimo Minimum	Nominal	Mínimo Mínimo Minimum	Nominal
6,5	347	13,7	200	7,1	8,7	3,0	3,5
6,5	377	14,8	215	8,8	10,4	3,9	4,6
7,0	424	16,7	250	11,9	14,0	4,9	5,8
7,0	460	18,1	270	14,7	17,3	6,6	7,8
7,5	566	22,3	320	21,9	25,8	10,5	12,4
± 1,5	± 5%		± 4%	*		*	
%	µm	#	g/m ²	mN.m		mN.m	
ISO 287	ISO 534		ISO536	ISO 2494		ISO 2493	

COBB VERSO | Reverso | Back - ISO 535: **30 a 80 gHzO/m²**

ALVURA CAPA | Topo | Topside - ISO 2470: **mín 84%**

(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.
- 95% dos valores medidos devem estar acima do nível mínimo de tolerância.
95% of todos los valores medidos deben estar por sobre el nivel mínimo de tolerância.
95% of all measured values must be above the tolerance minimum level.
- Produzido na cidade de Embu - SP.
Producido en la unidade de Embu - SP.
Produced in Embu - SP.

