



## Características Típicas

### Características Principales | Typical Values

**Papelcartão duplex com duplo revestimento na capa, miolo de pasta mecânica e 35% de aparas pós-consumo, verso creme de celulose semi-branqueada.**

Cartulina duplex estucada en dos capas en la cara, núcleo de pulpa mecánica y 35% de virutas postconsumo, dorso crema de celulosa semi-blanqueada.

Duplex paperboard, double coated on the cover, core of mechanical pulp and 35% of post-consumption recycled fiber, cream back of semi-bleached chemical pulp.

## Tipo/Grade: White Lined Chipboard - WLC GT2

UMIDADE Humedad   Moisture	ESPESSURA Espesor   Thickness		GRAMATURA Gramaje   Grammage		RIGIDEZ L Stiffness MD		RIGIDEZ T Stiffness CD	
	mícras	points	g/m <sup>2</sup>	lb/1000 ft <sup>2</sup>	Mínimo Minimum	Nominal	Mínimo Minimum	Nominal
6,5	335	13,2	225	46.1	6,1	7,2	2,8	3,3
6,5	380	15,0	250	51.2	9,6	11,3	4,6	5,4
6,5	425	16,7	275	56.3	12,3	14,5	5,9	6,9
7,0	470	18,5	300	61.4	15,8	18,6	7,7	9,0
7,0	510	20,1	325	66.6	20,0	23,5	9,9	11,6
7,0	550	21,7	350	71.1	23,4	27,5	11,7	13,8
± 1,5	± 5%		± 4%		*		*	
%	µm	#	g/m <sup>2</sup>	lb/1000 ft <sup>2</sup>	mN.m		mN.m	
ISO 287	ISO 534		ISO 536		ISO 2493		ISO 2493	

**COBB CAPA** | Capa | Frontside - ISO 535: 30 a 80 g H2O/m<sup>2</sup>  
**COBB VERSO** | Reverso | Backside - ISO 535: 30 a 80 g H2O/m<sup>2</sup>  
**ALVURA CAPA** | Capa | Frontside - ISO 2470: mín 86%

(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
- Produto não indicado para contato direto com alimento.  
Product not recommended for direct food contact.  
Producto no recomendado para contacto directo con alimentos.
- Em função do desenvolvimento do produto a Ibema se reserva ao direito de realizar modificações nos valores acima.
- Valor nominal de rigidez obtido pela divisão da rigidez mínima por 0,85.  
Nominal stiffness calculated by dividing minimum stiffness per 0,85.  
Valor nominal de rigidez obtenido por la división de rigidez mínima por 0,85.  
All figures mentioned above may be subject to technical changes.
- Todos los valores mencionados arriba pueden ser sometidos a modificaciones técnicas.  
95% dos valores medidos devem estar acima do nível mínimo de tolerância.  
95% of all measured values must be above the tolerance minimum level.  
95% de todos los valores medidos deben estar por sobre el nivel mínimo de tolerância
- Produzido na unidade Embu das Artes - SP.  
Producido en la unidade Embu das Artes - SP.  
Produced in Embu das Artes - SP.

Escritório Central | Head Office | Oficina:  
**IBEMA CIA. BRASILEIRA DE PAPEL**  
[www.ibema.com.br](http://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

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

**Certificações**  
 Certificates / Certificación

ROHS  
 ISO 9001  
 ISO 14001

