

# IBEMA ROYAL BLISTER

## CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Typical Values | Características Principales

**Papelcartão triplex com duplo coating na capa, verso branco.**  
**Triplex paperboard, double coated on the topside, white backside.**  
**Cartulina triplex con doble recubrimiento en el topo, reverso blanco.**

### White Lined Chipboard - WLC GT1

UMIDADE Moisture   Humedad	ESPESSURA Thickness   Espesor		GRAMATURA Grammage   Gramaje	RIGIDEZ L Stiffness MD		RIGIDEZ T Stiffness CD	
	mm	points <sup>(1)</sup>		Mínimo Minimum   Mínimo	Nominal	Mínimo Minimum   Mínimo	Nominal
7,5	310	12,2	<b>250</b>	6,7	7,9	2,9	3,4
7,5	346	13,6	<b>275</b>	8,8	10,4	3,8	4,5
7,5	420	16,5	<b>325</b>	13,7	16,1	6,4	7,5
7,5	458	18,0	<b>350</b>	16,5	19,4	8,1	9,5
%	µm	#	g/m <sup>2</sup>	mN.m		mN.m	
± 1,5	± 5%		± 4%	*		*	
ISO 287	ISO 534		ISO 536	ISO 2493		ISO 2493	

**COBB VERSO** | Back | Reverso - ISO 535: **30 a 80 g H<sub>2</sub>O/m<sup>2</sup>**  
**ALVURA CAPA** | Cover | Capa - ISO 2470: **mín. 78%**

ibema royal

BLISTER

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

- Condições de teste | Testing conditions | Condiciones de test: T: 23 ± 1° C RH: 50 ± 2%
- Amostras | Sampling | Muestras: ISO 186
- Em função do desenvolvimento do produto a Ibema se reserva ao direito de realizar modificações nos valores acima.  
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  
Produced in Embu das Artes - São Paulo  
Producido en la unidad de Embu das Artes - SP

