



Características Típicas

Características Principales | Typical Values

Papelcartão triplex com duplo revestimento na capa, miolo de pasta mecânica e 35 % de aparas pós-consumo, verso branco de celulose branqueada.

Cartulina triplex con doble recubrimiento en el topo, medio de pulpa mecánica y 35% de fibra reciclada, reverso blanco de celulosa blanqueada.

Triplex paperboard, double coated on the top side, middle layer of mechanical pulp and 35% of post-consumption recycled fiber, white backside of bleached kraft pulp.

Tipo/Grade: White Lined Chipboard - WLC GT1

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
7,0	325	12,8	225	6,1	7,2	2,8	3,3
7,0	365	14,4	250	9,2	10,8	4,3	5,0
7,0	415	16,3	275	11,5	13,5	5,5	6,4
7,0	450	17,7	300	14,3	16,8	7,1	8,4
7,5	490	19,3	325	17,3	20,4	8,7	10,2
7,5	520	20,5	350	20,4	24,0	10,2	12,0
± 1,5	± 5%		± 4%	*		*	
%	µm	#	g/m²	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/m²**

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

ALVURA CAPA | Cover | Capa - ISO 2470: **min 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**
- 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
Av. Sete de Setembro, 5739
Edifício Priori Business - Sala 401 - 4º andar
Batel | CEP 80240 - 001
Curitiba | Paraná | Brasil
Tel.: +55 41 3240-7400

