



Características Típicas

Características Principales | Typical Values

Papelcartão triplex com duplo revestimento na capa, miolo de pasta mecânica e 30% de aparas pós-consumo, verso branco de celulose branqueada.

Cartulina triplex con doble recubrimiento en el topo, medio de pulpa mecánica y 30% de fibra reciclada, reverso blanco de celulosa blanqueada.

Triplex paperboard, double coated on the top side, middle layer of mechanical pulp and 30% of post-consumption recycled fiber, white backside of bleached kraft pulp.

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
7,5	405	15,9	250	11,5	13,5	4,5	5,3
7,5	430	16,9	275	14,5	17,1	5,6	6,6
7,5	509	20,0	300	18,0	21,2	7,8	9,2
7,5	563	22,2	350	26,0	30,6	11,1	13,1
± 1,5	± 5%		± 4%	*		*	
%	mm		g/m ²	mN.m		mN.m	
ISO 287	ISO 534		ISO536	ISO 2494		ISO 2493	

COBB CAPA | Capa | Cover - ISO 535: **30 a 80 gH₂O/m²**

COBB VERSO | Reverso | Back - ISO 535: **30 a 80 gH₂O/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% de 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.

