



Características Típicas

Características Principales | Typical Values

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

Cartulina triplex estucada en dos capas en la cara, núcleo de pulpa mecánica y 35% de virutas postconsumo, dorso blanco de celulosa blanqueada.

Triplex paperboard, double coated on the cover, core of mechanical pulp and 35% of post-consumption recycled fiber, white back of bleached chemical 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	
	micras	points	g/m ²	lb/1000 ft ²	Mínimo Mínimo Minimum	Nominal	Mínimo Mínimo Minimum	Nominal
7,5	325	12,8	225	46.1	6,1	7,2	2,8	3,3
7,5	365	14,4	250	51.2	9,2	10,8	4,3	5,0
7,5	415	16,3	275	56.3	11,5	13,5	5,5	6,4
7,5	450	17,7	300	61.4	14,3	16,8	7,1	8,4
8,0	490	19,3	325	66.6	17,3	20,4	8,7	10,2
8,0	520	20,5	350	71.1	20,4	24,0	10,2	12,0
± 1,5	± 5%		± 4%		*		*	
%	µm	#	g/m ²	lb/1000 ft ²	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 | Backside - ISO 535: 30 a 80 g H2O/m²
ALVURA CAPA | Capa | Frontside - ISO 2470: mín 88%

(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
 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

