

IBEMA ESPECIALA

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Typical Values | Características Principales

Cartão Duplo Revestimento, Alta Espessura, Verso Branco
Double Coating Cartonboard, High Thickness, White Back
Cartulina Doble Revestimiento, Alta Espesura, Dorso Blanco

Triplex | FBB GC1 - coated FBB, White Back

UMIDADE Moisture Humedad	ESPESSURA Thickness Espesor		GRAMATURA Grammage Gramaje	RIGIDEZ L Stiffness MD	RIGIDEZ T Stiffness CD
	mm	points ⁽¹⁾		Mínimo Minimum Mínimo	Mínimo Minimum Mínimo
7,5	306	12,0	200	7,40	3,60
7,5	362	14,3	225	10,20	4,90
7,5	407	16,0	250	14,00	6,80



Certified for
HP Indigo

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

COBB VERSO | Back | Reverso - ISO 535: **30 a 100 gH₂O/m²**

ALVURA | Brightness | Blancura - TAPPI 525: **> 90 %**

CIELAB L*a*b* - D65 a 10°: 94 / 2,40 / -6,5

*** O valor nominal de rigidez é 17,6% acima do mínimo**

* The rated stiffness value is 17.6% above minimum | * El valor nominal de rigidez es de 17,6% por encima del mínimo

ibema speciala

1. Condições de teste | Testing conditions | Condiciones de test: T: 23 ± 1°C RH: 50 ± 2%
2. Amostras | Sampling | Muestras: ISO 186
3. 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.
4. 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.
5. Valores referenciais. Values for reference purposes. Valores de referencia.

