



Eska[®] display white

A alternativa sustentável aos displays de exposição em plástico

Brilhante, rígido e de alto desempenho

Um cartão compacto, com ambas as faces laminadas a branco e interior branco.

A sua superfície altamente calandrada e a excepcional brancura asseguram uma excelente qualidade de impressão e um forte impacto visual.

Concebido para oferecer rigidez e durabilidade, caracteriza-se por uma grande fiabilidade em condições exigentes no ponto de venda.

Adequado a todas as técnicas de acabamento e isento de interferências eletrostáticas durante a impressão.

Uma alternativa de gama alta e sustentável aos displays de exposição em plástico.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS (INDICATIVO)

ESPESSURA *		GRAMAGEM	RIGIDEZ DINÂMICA	RESISTÊNCIA À ROTURA		COBB60	
Conforme ISO 534		Conforme ISO 536	Conforme ISO 5629	Conforme ISO 2759		Conforme ISO 535	
mm	g/m ²	MD mNm	CD mNm	cara kPa	verso kPa	max cara g/m ² /60sec	max verso g/m ² /60sec
2.00	1320	795	1080	1480	1480	30	30
3.00	1800	1300	1335	1895	1895	30	30

* Outras espessuras disponíveis mediante solicitação.

	ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	TOLERÂNCIAS		MÉTODOS DE CONTROLE
ESPESSURA	Ver a cima	mm	< 1.5 mm ≥ 1.5 mm	± 0.05 mm (média por palete) ± 3% (média por palete)	ISO 534
TAMANHO		mm	Folhas	± 1 mm	
PLANIMETRIA	0	%	Convexo Côncavo Forma de 'S'	CD max. 1.5% MD max. 1.0% CD max. 1.0% MD max. 1.0% CD - folhas < 1 m. max. 3 mm - folhas ≥ 1 m. max. 5 mm MD max. 3 mm	Eska
CONTEÚDO DE HUMIDADE	8.0% abs.	%	-1.5% / +1.0%	(média por palete)	ISO 287

SUPERFÍCIE	ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	TOLERÂNCIAS	MÉTODOS DE CONTROLE
ALVURA ISO	91	%	n/a	ISO 2470
BRILHO A 75°	48	%	+ 20 / - 10	ISO 8254

CERTIFICADOS DO PRODUTO

- FSC® certified (FSC-C022653)
- EN-71-part 3, Migration of certain elements (Toy Safety)
- Foodstuffs and Consumer Act (Food Safety)

TAMANHOS

- Folhas grandes disponíveis em qualquer medida desde 500 x 500 mm (LG) a 2720 x 1600 mm (LG)