



Eska[®] display white

Die nachhaltige Alternative zu Kunststoff-Displays

Hochweiß, steif und hochwertig

Stabiler Karton mit beidseitig weiß beschichteten Deckschichten und einer weißen Kernschicht.

Die stark kalandrierte Oberfläche und einzigartige Weiße ermöglichen eine hohe Druckqualität und einen beeindruckenden visuellen Effekt.

Der auf ausgezeichnete Steifigkeit und Haltbarkeit ausgelegte Karton bleibt im Einsatz stets zuverlässig – selbst unter anspruchsvollsten Nutzungsbedingungen im Laden.

Er eignet sich für alle Verarbeitungstechniken und erzeugt keine statische Interferenz beim Bedrucken.

Eine hochwertige und nachhaltige Alternative zu Kunststoff-Displays.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN (ANGABE)

STÄRKE* gemäß ISO 534		GEWICHT IN GRAMM gemäß ISO 536		DYNAMISCHE STEIFIGKEIT gemäß ISO 5629		BERSTDRUCK gemäß ISO 2759		COBB60 gemäß ISO 535	
mm	g/m ²	MR mNm	QR mNm	oben kPa	unten kPa	max oben g/m ² /60sec	max unten g/m ² /60sec		
2.00	1320	795	1080	1480	1480	30	30		
3.00	1800	1300	1335	1895	1895	30	30		

* Weitere Stärken sind auf Anfrage erhältlich.

	SPEZIFIKATIONEN	EINHEITEN	TOLERANZEN		TESTMETHODEN
STÄRKE	siehe oben	mm	< 1.5 mm ≥ 1.5 mm	± 0.05 mm (Palettendurchschnitt) ± 3% (Palettendurchschnitt)	ISO 534
FORMAT		mm	Bögen	± 1 mm	
FLACHLIEGEND	0	%	Konvex Koncav S-förmig	QR max. 1.5% MR max. 1.0% QR max. 1.0% MR max. 1.0% QR - Bögen < 1 m. max. 3 mm - Bögen ≥ 1 m. max. 5 mm MR max. 3 mm	Eska
FEUCHTIGKEITSGEHALT	8.0% abs.	%	-1.5 % / +1.0%	(Palettendurchschnitt)	ISO 287

	SPEZIFIKATIONEN	EINHEITEN	TOLERANZEN	TESTMETHODEN
ISO HELLLIGKEIT	91	%	n/a	ISO 2470
GLANZ 75°	48	%	+ 20 / - 10	ISO 8254

PRODUKTZERTIFIKATE

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

FORMATE

- Großbögen sind zwischen minimal 500 x 500 mm (LG) und maximal 2720 x 1600 mm (LG) in jedem Format verfügbar