



## Eska<sup>®</sup> display white

**L'alternativa sostenibile agli espositori in plastica**

Luminoso, rigido e ad alte prestazioni

**Cartone compatto con rivestimento bianco su entrambi i lati e interno bianco.**

**L'elevata calandratura superficiale e l'eccezionale punto di bianco garantiscono una qualità di stampa e un impatto visivo eccellenti.**

**Progettato per offrire rigidità e durata, assicura prestazioni affidabili anche nelle applicazioni più impegnative.**

**È adatto a tutte le tecniche di trasformazione e non genera interferenze elettrostatiche durante la stampa.**

**Un'alternativa premium e sostenibile ai pannelli espositivi in plastica.**

## PROPRIETÀ TECNICHE (INDICATIVE)

SPESSORE* In base a ISO 534	GRAMMATURA In base a ISO 536	RIGIDITÀ DINAMICA In base a ISO 5629		RESISTENZA ALLO SCOPPIO In base a ISO 2759		COBB60 In base a ISO 535	
		mm	g/m <sup>2</sup>	DF mNm	CF mNm	sopra kPa	sotto kPa
2.00	1320	795	1080	1480	1480	30	30
3.00	1800	1300	1335	1895	1895	30	30

\* Altri spessori disponibili su richiesta.

	SPECIFICHE	UNITÀ	TOLLERANZE		METODI DI PROVA
<b>SPESSORE</b>	Vedi sopra	mm	< 1.5 mm ≥ 1.5 mm	± 0.05 mm (media del bancale) ± 3% (media del bancale)	ISO 534
<b>DIMENSIONE</b>		mm	Fogli	± 1 mm	
<b>POSIZIONE ORIZZONTALE</b>	0	%	Convesso Concavo A forma di S	CF max. 1.5% DF max. 1.0% CF max. 1.0% DF max. 1.0% CF - fogli < 1 m. max. 3 mm - fogli ≥ 1 m. max. 5 mm DF max. 3 mm	Eska
<b>UMIDITÀ PRESENTE</b>	8.0% abs.	%	-1.5 % / +1.0%	(media del bancale)	ISO 287

SUPERFICIE	SPECIFICHE	UNITÀ	TOLLERANZE	METODI DI PROVA
<b>LUMINOSITÀ ISO</b>	91	%	n/a	ISO 2470
<b>GLOSS 75°</b>	48	%	+ 20 / - 10	ISO 8254

## CERTIFICATI DEL PRODOTTO

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

## DIMENSIONI

- Fogli stesi disponibili in qualsiasi formato da 500 x 500 mm (LG) a 2720 x 1600 mm (LG)