

www.eska.com



## Eska®mono black

Proprietà tecniche e specifiche



## PROPRIETÀ TECNICHE (INDICATIVE)

SPESSORE* In base a ISO 534	<b>GRAMMATURA</b> In base a ISO 536	<b>RIGIDITÀ DINAMICA</b> In base a ISO 5629		RESISTENZA ALLO SCOPPIO In base a ISO 2759		COBB60 In base a ISO 535
mm	g/m²	<b>DF</b> mNm	<b>CF</b> mNm	<b>sopra</b> kPa	<b>sotto</b> kPa	max sotto g/m²/60sec
1.00	675	355	170	725	870	50
1.10	725	420	200	755	895	50
1.20	785	495	235	780	920	50
1.25	815	550	265	795	935	50
1.30	835	590	285	810	945	50
1.40	900	690	335	840	975	50
1.50	975	820	395	870	1005	50
1.70	1075	1145	560	930	1055	50
1.80	1145	1365	675	960	1080	50
1.90	1200	1595	790	985	1110	50
2.00	1275	1890	935	1015	1140	50
2.40	1495	2565	1265	1115	1225	50

<sup>\*</sup> Altri spessori disponibili su richiesta.

	SPECIFICHE	UNITÀ	TOLLERANZE		METODI DI PROVA
SPESSORE	Vedi sopra	mm	< 1.5 mm ≥ 1.5 mm	± 0.05 mm (media del bancale) ± 3% (media del bancale)	ISO 534
DIMENSIONE		mm	Fogli Taglio Fustellatura	± 1 mm ± 0.25 mm ± 0.20 mm	
POSIZIONE ORIZZONTALE	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
UMIDITÀ PRESENTE	8.0% abs.	%	-1.5 % / +1.0%	(media del bancale)	ISO 287

## **CERTIFICATI DEL PRODOTTO**

- FSC® certified (FSC-C022653)
- PEFC certified (PEFC/30-32-541)
- EN-71-part 3, Migration of certain elements (Toy Safety)
- Foodstuffs and Consumer Act (Food Safety)

## **DIMENSIONI**

- Fogli stesi disponibili in qualsiasi formato da 400 x 500 mm (LG) a 1600 x 1600 mm (LG)
- Cartone tagliato in quadranti disponibile in qualsiasi formato da 100 x 150 mm (LG) a 680 x 1370 mm (LG)
- Altri formati stesi e fustellati disponibili su richiesta