

SYMBOL FREELIFE SATIN

Carte e cartoncini tripatinati su entrambi i lati con finitura Satin, certificati FSC®. Costituiti da pura cellulosa E.C.F. e da un elevato contenuto di fibre di riciclo (almeno il 40%) certificate FSC®.

DESCRIZIONE

GAMMA

FORMATO	FIBRA	GRAMMATURA		
45X64	LL	90* 100* 115 130 150 170 200 250 300		
64X88	LL	90* 100* 115 130 150 170 200 250 300 350		
70X100	LL	90* 100* 115 130 150 170 200 250 300 350		
72X102	LL	400		
* DISPONIBILE SU RIC	HIESTA			

GRAMMATURA	ISO 534	ISO 2471	RUVIDITÀ ISO 8791-2	ISO 1924	
ISO 536					
g/m²	cm³/g	%	ml/min	kN/m	
				long ± 10%	trasv ± 10%
90±3%	0,88	91±2	40 ± 20	3,7	2,8
100 ± 3%	0,88	92 ± 2	40 ± 20	4,3	3,2
115 ± 3%	0,85	94±2	20 ± 10	4,6	3,5
130 ± 3%	0,85	95±2	20 ± 10	5,2	4
150 ± 3%	0,83	97 ± 2	20 ± 10	6	4,6
170 ± 3%	0,85	-	20 ± 10	6,8	5,2
200 ± 4%	0,87	-	20 ± 10	7,3	5,7
250 ± 5%	0,93	-	25 ± 10	-	-
300 ± 5%	0,95	-	25 ± 10	-	-
350 ± 5%	0,98	-	25 ± 15	-	-
400 ± 5%	1,02	-	25 ± 15	-	-

CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento unità di misura

Grado di bianco ISO 2470 (R457) - 103% ± 2 Umidità Relativa 50% ± 5 rif. TAPPI 502-98













CONNOTAZIONI

NOTE

Vista la rilevante presenza di riciclo nell'impasto, possono verificarsi lievi variazioni di tinta tra differenti produzioni. Il prodotto è completamente biodegradabile e riciclabile. Fabbricazioni speciali disponibili su richiesta.

SCHEDA DI PRODOTTO SYM/469 Aggiornamento 11/2025 Revisione n° 14

SYMBOL FREELIFE SATIN

Symbol Freelife Satin è ottimo per la realizzazione di edizioni, packaging, coordinati grafici, copertine, inserti, brochure di prestigio.

UTILIZZI

Utilizzabile senza problemi con i principali sistemi di stampa: tipografia, offset, rilievo a secco, stampa a caldo, termografia e serigrafia.

INDICAZIONI PER LA STAMPA

Buoni risultati nelle principali lavorazioni di confezione: taglio, fustellatura, cordonatura, piega ed incollatura, verniciatura e plastificazione. Nella piegatura, consigliamo di cordonare le grammature superiori a 170 $\rm g/m^2$.

INDICAZIONI PER LA TRASFORMAZIONE

