



SYMBOL FREELIFE GLOSS

descrizione

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

gamma

formato	fibra	grammatura							
45x64	LL	90* 100*	115	130	150	170	200	250	300
50x70	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
88x128	LL	100*	115	130	150	170			
100x140	LL		115	130	150				

* Disponibile su richiesta

caratteristiche tecniche

rif. a norma/strumento
unità di misura

grammatura	VSA	opacità	lucido	carico di rottura	
ISO 536	ISO 534	ISO 2471	ISO 8254-2	ISO 1924	
g/m ²	cm ³ /g	%	%	long ±10%	trasv ±10%

PATINATURA
2 TESTE

PATINATURA
3 TESTE

90 ± 3%	0,76	91 ± 2	73 ± 10	3,5	2,7
100 ± 3%	0,77	92 ± 2	73 ± 10	4	3,1
115 ± 3%	0,70	93 ± 2	73 ± 10	4,5	3,4
130 ± 3%	0,71	94 ± 2	73 ± 10	5,1	3,8
150 ± 3%	0,71	95 ± 2	73 ± 10	5,9	4,4
170 ± 3%	0,72	95 ± 2	73 ± 10	6,7	5
200 ± 4%	0,71	-	73 ± 10	7,1	5,5
250 ± 5%	0,74	-	73 ± 10	-	-
300 ± 5%	0,76	-	73 ± 10	-	-
350 ± 5%	0,80	-	73 ± 10	-	-
400 ± 5%	0,81	-	73 ± 10	-	-

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

connotazioni



ELEMENTAL
CHLORINE
FREE
GUARANTEED



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.

L'Azienda si riserva di modificare le caratteristiche tecnologiche del prodotto in funzione delle esigenze del mercato.

Symbol Freelife Gloss 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, plastificazione. Nella piegatura, consigliamo di cordonare le grammature superiori a 170 g/m².

**indicazioni
per la trasformazione**