

SYMBOL TATAMI

Carte e cartoncini ad alto spessore, patinati su entrambi i lati con finitura Matt, certificati FSC. Costituiti da pura cellulosa E.C.F. Disponibile nel colore Bianco e Avorio.

DESCRIZIONE

GAMMA

FORMATO	FIBRA	GRAMMATURA
64X88	LL	115 135 150 170 200 250
70X100	LL	115 135 150 170 200 250

GRAMMATURA	VSA	OPACITÀ	RUVIDITÀ	CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 534	ISO 2471	ISO 8791-2	ISO 1924	
g/m ²	cm ³ /g	%	ml/min	long ± 10%	trasv ± 10%
115 ± 3%	1,27	95 ± 2	55 ± 20	6,8	4,7
130 ± 3%	1,27	96 ± 2	55 ± 20	8,2	5,7
150 ± 3%	1,27	97 ± 2	55 ± 20	9,6	6,6
170 ± 3%	1,3	-	55 ± 20	10,8	7,5
200 ± 4%	1,3	-	55 ± 20	11	7,8
250 ± 5%	1,3	-	55 ± 20	-	-

CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento
unità di misura

Grado di bianco (col. White) ISO 2470 (R457) - 97% ± 2
Grado di bianco (col. Ivory) ISO 2470 (R457) - 85% ± 2
Umidità Relativa 50% ± 5
rif. TAPPI 502-98



Il prodotto è completamente biodegradabile e riciclabile.
Fabbricazioni speciali disponibili su richiesta.

CONNOTAZIONI

NOTE

SYMBOL TATAMI

Symbol Tatami è stata studiata per rispondere alle esigenze di un utilizzo universale, che va dal pieghevole all'astuccio. Il volume e lo spessore conferiscono una notevole consistenza materica, che è assai apprezzata per dare prestigio a molti prodotti grafico-editoriali. Inoltre, la buona opacità assicura un'ottima resa nella stampa in bianca e volta, anche con le grammature più basse. La disponibilità della grammatura 250, unita alla consistenza e alla rigidità molto elevate, favorisce gli impieghi cartotecnici.

UTILIZZI

Utilizzabile senza problemi con i principali sistemi di stampa: tipografia, offset, rilievo a secco, stampa a caldo, termografia e serigrafia. In stampa offset è consigliabile l'uso di inchiostri ossidativi.

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 150 g/m².

INDICAZIONI PER LA TRASFORMAZIONE

