

## STUCCO SIRIO

Carte e cartoncini di pura cellulosa E.C.F. certificati FSC. Superficie liscia. Il trattamento speciale "Stucco" presente su entrambi i lati, consente una stampa particolarmente nitida e brillante. Disponibile nel colore Calce.

### DESCRIZIONE

FORMATO	FIBRA	GRAMMATURA
72X101	LL	130 190 250 320

### GAMMA

GRAMMATURA	VSA	RIGIDITÀ TABER 15°		CARICO DI ROTTURA	
ISO 536	ISO 534	ISO 2493		ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	cm <sup>3</sup> /g	mN		kN/m	
		long ± 10%	trasv ± 10%	long ± 10%	trasv ± 10%
130 ± 3%	1,1	12	5	8,5	4,5
190 ± 4%	1,1	50	25	11,1	5,8
250 ± 5%	1,15	130	60	14,4	7,2
320 ± 5%	1,15	260	110	-	-

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Rif. a norma/strumento  
unità di misura

Grado di bianco - ISO 2470  
(R457) - 84% ± 2  
Umidità Relativa 50% ± 5  
rif. TAPPI 502-98



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

### CONNOTAZIONI

### NOTE

# STUCCO SIRIO

Le carte e cartoncini Stucco Sirio si prestano alla realizzazione di qualsiasi stampato editoriale, cartotecnico e commerciale. Particolarmente apprezzabili nelle produzioni editoriali di prestigio, brochure e stampati commerciali ove si vogliono sfruttare le caratteristiche di un supporto marcato con i pregi e la resa di stampa dei supporti patinati.

Utilizzabile senza problemi con i principali sistemi di stampa: tipografia, offset, rilievo a secco, stampa a caldo, termografia e serigrafia. La superficie patinata richiede l'utilizzo di inchiostri del tipo ad essiccazione ossidativa.

Buoni risultati in fase di verniciatura e plastificazione. L'irregolarità superficiale propria delle carte naturali può dare origine a micro-mancanze in fase di plastificazione dovute ad una non completa aderenza del film al supporto. Buoni risultati anche nelle principali lavorazioni di confezione: taglio, fustellatura, cordonatura, piega ed incollatura.

## UTILIZZI

## INDICAZIONI PER LA STAMPA

## INDICAZIONI PER LA TRASFORMAZIONE

