



# SAVILE ROW PINSTRIPE

## descrizione

Carte e cartoncini naturali, certificati FSC, composti da 60% di pura cellulosa E.C.F., un 20% fibre di cotone e da un 20% di fibre tessili. Le righe che si notano sulla superficie sono ottenute in macchina continua con speciale tecnologia brevettata. Le grammature superiori a 100 gr sono accoppiate fuori macchina con amidi naturali. Disponibile nel colore Blu.

## gamma

formato	fibra	grammatura
70x100	LL	100 200 300

## caratteristiche tecniche

rif. a norma/strumento  
unità di misura

grammatura	VSA	ruvidità	rigidità Taber 15°		carico di rottura	
ISO 536	ISO 534	ISO 8791-2	ISO 2493		ISO 1924	
g/m <sup>2</sup>	cm <sup>3</sup> /g	ml/min	mN		kN/m	
			long±10%	trsv±10%	long±10%	trsv±10%
100 ± 3%	1,65	1300±200	7	4	5,7	2,8
200 ± 3%	1,45	1300±200	140	55	10,8	5,1
300 ± 4%	1,45	1300±200	350	150	13,5	6,8

Umidità Relativa 50% ± 5 rif. TAPPI 502-98

## connotazioni



The mark of responsible forestry



ELEMENTAL  
CHLORINE  
FREE  
GUARANTEED



## note

Il disegno Pinstripe corre parallelo al senso di fibra (lato 100cm). La formazione delle righe potrebbero presentare leggere variazioni, a garanzia dell'unicità del prodotto. 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.

Savile Row Pinstripe è un carta idonea per la realizzazione di stampati editoriali, commerciali e cartotecnici di pregio. Particolarmente apprezzata nel settore moda.

utilizzi

Utilizzabile senza problemi con i principali sistemi di stampa: tipografia, offset, rilievo a secco, stampa a caldo, termografia e serigrafia. La superficie macroporosa richiede l'utilizzo di inchiostri del tipo ad essiccazione ossidativa. Nella stampa a caldo, in particolari condizioni igrometriche, o utilizzando foil non idonei, possono insorgere problemi di ossidazione o maculatura della stampa, specialmente utilizzando lamine oro, argento o metallizzate.

indicazioni  
per la stampa

Verniciatura e plastificazione devono essere valutate preventivamente. La verniciatura distribuita con macchina offset viene assorbita in misura pressoché completa quindi non aumenta il lucido o la protezione. Con la verniciatura serigrafica si conseguono risultati migliori anche se spesso è necessario ricorrere a due passaggi per ottenere una decisa evidenza di risultato. La leggera irregolarità superficiale propria delle carte non patinate può dare origine a micro-mancanze in fase di plastificazione dovute ad una non completa aderenza del film al supporto. Buoni risultati nelle principali lavorazioni di confezione: taglio, fustellatura, cordonatura, piega ed incollatura. Si ricorda che pur rimanendo nella normalità la superficie di Savile Row Pinstripe quando strofinata con forza su un'altra superficie bianca può rilasciare colore. I particolari pigmenti che vengono impiegati nella colorazione del supporto, unitamente al processo di lavorazione garantiscono tuttavia risultati di resistenza al rilascio tra i più validi proposti dal mercato.

indicazioni  
per la trasformazione