

	Metodo di rif	Unità di misura	CARATTERISTICHE TECNICHE			
			70	80	90	100
Grammatura	ISO 536	g/m ²	70	80	90	100
Spessore	ISO 534	µm	81	92	102	113
Volume specifico	ISO 534	cm ³ /g	1,15	1,15	1,13	1,13
Ruvidità Bendtsen	ISO 8791-2	ml/min	120	120	120	120
Grado di bianco CIE	ISO 11475	%	150	150	150	150
Bianco ISO	ISO 2470 (D65)	%	102	102	102	102
Opacità ISO	ISO 2471	%	93	94	96	97



The mark of responsible forestry

Note: 70 E 100 GSM SU RICHIESTA - 70 AND 100 GSM ON DEMAND - Carta patinata certificata FSC Mix Credit-Solo i prodotti che su questo documento sono identificati come tali sono certificati FSC®

Finitura **Uncoated - Treated**

Metodi di stampa **High speed inkjet Full Colour - Pigmented ink**

Applicazioni **Bilanci - Libri di testo (scolastica) - Manuali - Fatture - Resoconti bancari - Libri in bianco e nero - Stampa transazionale - Polizze assicurative - Libri illustrati a colori**

I valori tecnici riferiti al prodotto sono da considerarsi come valori di riferimento e possono essere soggetti a modifiche senza preavviso. Ogni valore e' soggetto alle tolleranze d'uso.