

Patinata senza legno gofrata

Carta per stampe di pregio

TEXA LINEN

	Metodo di rif	Unità di misura	CARATTERISTICHE TECNICHE			
Grammatura	ISO 536	g/m ²	100	115	130	150
Spessore	ISO 534	µm	94	106	120	150
Volume specifico	ISO 534	cm ³ /g	0,94	0,92	0,96	1
Lucido Gardner	ISO 8254-1	%	30	30	30	30
Grado di bianco CIE	ISO 11475	%	121	121	121	121
Bianco ISO	ISO 2470 (D65)	%	98	98	98	98
Opacità ISO	ISO 2471	%	93	94	95	96



Note: LA CARTA È CONFORME A BFR XXXVI, FDA 21 CFR CAP 176.170 E 176.180, ALLA DIRETTIVA 94/62/EC, AL REGOLAMENTO EC 1935/2004 E AL D.M. 21/3/73 E MOD.

Finitura **Embossed**

Metodi di stampa **Sheet-fed offset**

Applicazioni **Libri d'arte - Riviste di pregio - Libri di pregio - Biglietti d'auguri - Copertine di CD**

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.

Patinata senza legno gofrata

Carta per stampe di pregio

TEXA LINEN

	Metodo di rif	Unità di misura	CARATTERISTICHE TECNICHE			
Grammatura	ISO 536	g/m2	170	200	250	
Spessore	ISO 534	µm	170	200	250	
Volume specifico	ISO 534	cm3/g	1	1	1	
Lucido Gardner	ISO 8254-1	%	30	30	30	
Grado di bianco CIE	ISO 11475	%	121	121	121	
Bianco ISO	ISO 2470 (D65)	%	98	98	98	
Opacità ISO	ISO 2471	%	97	98	99	



The mark of responsible forestry

Note: LA CARTA È CONFORME A BFR XXXVI, FDA 21 CFR CAP 176.170 E 176.180, ALLA DIRETTIVA 94/62/EC, AL REGOLAMENTO EC 1935/2004 E AL D.M. 21/3/73 E MOD.

Finitura **Embossed**

Metodi di stampa **Sheet-fed offset**

Applicazioni **Libri d'arte - Riviste di pregio - Libri di pregio - Biglietti d'auguri - Copertine di CD**

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.