

Grammatura Substance	ISO 536	g/m²	80	90	100	115	130	150	170	200	220	250	270	300	350	400
Spessore <i>Caliper</i>	ISO 534	μm	66	73	80	92	104	120	136	165	185	215	240	270	325	380
Volume specifico <i>Bulk</i>	ISO 534	cm^3/g	0.83	0.81	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.83	0.84	0.86	0.89	0.9	0.93	0.95
Liscio Bekk <i>Smoothness Bekk</i>	ISO 5627	<i>s</i>	500	500	500	500	450	450	400	350	350	350	350	350	350	250
Lucido Gardner <i>Gloss Gardner</i>	ISO 8254-1	%	40 max	40 max	40 max	45 max	45 max	45 max	45 max	45 max	45 max	45 max	45 max	45 max	45 max	45 max
Grado di bianco CIE <i>Whiteness</i>	ISO 11475	%	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
Bianco ISO <i>Brightness ISO</i>	ISO 2470 (D65)	%	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97
Opacità <i>Opacity ISO</i>	ISO 2471	%	91	92.5	94	95	96	97	98	98 min	98 min	98 min	98 min	98 min	98 min	99 min

 Finitura *Finishing*

Satin

 Tipo di stampa *Printing methods*

 Offset in foglio *Sheet-fed offset*

 Applicazioni *End uses*

 Bilanci, Brochure, Calendari, Cataloghi, Copertine di libri, Copertine di riviste, Direct Mailing, Inserti, Libri d'arte, Libri di pregio, Periodici, Riviste di alta qualità, Riviste di pregio, Stampe commerciali
Business forms, Brochures, Calendars, Catalogues, Books covers, Magazine covers, Direct Mailing, Inserts, Art books, Luxury books, Magazines, High quality magazines, Luxury magazines, Commercial printing

Note

80, 220 AND 270 ON REQUEST - 80 220 E 270 SU RICHIESTA

 I valori relativi ai singoli prodotti sono forniti a titolo esemplificativo e possono essere soggetti a modifiche senza preavviso. Ogni valore è soggetto a determinate tolleranze.
Values referred to each quality are to be considered as reference data and could change without notice. Each value is subject to trade tolerances.