

Grammatura Substance	ISO 536	g/m^2	215	230	250	275	300	325
Spessore <i>Caliper</i>	ISO 534	μm	350	375	420	455	505	550
Liscio Bekk <i>Smoothness Bekk</i>	ISO 5627	<i>s</i>	180	140	120	100	70	60
Liscio PPS <i>Smoothness PPS</i>	ISO 8791-4	μm	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
Bianco ISO <i>Brightness ISO</i>	ISO 2470 (D65)	%	89	89	89	89	89	89
Rigidità Taber 15 gradi Long. <i>Stiffness Taber 15 degrees MD</i>	ISO 2493	mNm	9.4	12.5	16.4	21.8	27.5	33.1
Rigidità Taber 15 gradi Trasv. <i>Stiffness Taber 15 gradi CD</i>	ISO 2493	mNm	5.5	6.7	8.6	10.9	13.5	16.2
Rigidità L&W 15 gradi Long. <i>Stiffness L&W 15 degrees MD</i>	ISO 2493	mN	195	259	340	451	570	685
Rigidità L&W 15 gradi Trasv. <i>Stiffness L&W 15 degrees CD</i>	ISO 2493	mN	113	138	178	225	280	335
Scott Bond <i>Scott Bond</i>	ISO 9439	J/m^2	120	120	120	120	120	120
Cobb 60 <i>Cobb 60</i>	ISO 535	g/m^2	40	40	40	40	40	40
Umidità assoluta <i>Absolute humidity</i>	ISO 287	%	8.6	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5
Lucido Gardner Top <i>Gloss Gardner Top Side</i>	ISO 8254-1	%	35	35	35	35	35	35
Bianco ISO C/2° <i>Brightness ISO C/2°</i>	ISO 2470 (C-2°)	%	86	86	86	86	86	86

 Finitura *Finishing*

Satin

 Tipo di stampa *Printing methods*

Flexographic , Sheet-fed offset

 Applicazioni *End uses*

 Packaging e applicazioni grafiche di elevata qualità
 High quality packaging and graphic applications

Note

DOUBLE SILK COATED TOPSIDE, UNCOATED REVERSE SIDE. IL VALORE DI LISCIO PPS E' INDICATIVO/PPS SMOOTHNESS FOR INDICATION ONLY.

 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.