

Grammatura Substance	ISO 536	g/m^2	230	250	270	300	325	350
Spessore <i>Caliper</i>	ISO 534	μm	343	375	415	474	510	560
Liscio Bekk <i>Smoothness Bekk</i>	ISO 5627	<i>s</i>	100	90	90	70	60	50
Liscio PPS <i>Smoothness PPS</i>	ISO 8791-4	μm	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Bianco ISO <i>Brightness ISO</i>	ISO 2470 (D65)	%	97	97	97	97	97	97
Rigidità Taber 15 gradi Long. <i>Stiffness Taber 15 degrees MD</i>	ISO 2493	<i>mNm</i>	9.7	13.3	17.4	23.2	28	34.8
Rigidità Taber 15 gradi Trasv. <i>Stiffness Taber 15 gradi CD</i>	ISO 2493	<i>mNm</i>	4.3	6.5	8.9	12.3	15.2	18.4
Rigidità L&W 15 gradi Long. <i>Stiffness L&W 15 degrees MD</i>	ISO 2493	<i>mN</i>	200	275	360	480	580	720
Rigidità L&W 15 gradi Trasv. <i>Stiffness L&W 15 degrees CD</i>	ISO 2493	<i>mN</i>	90	135	185	255	315	380
Scott Bond <i>Scott Bond</i>	ISO 9439	J/m^2	160	160	160	160	160	160
Cobb 60 <i>Cobb 60</i>	ISO 535	g/m^2	35	35	35	35	35	35
Umidità assoluta <i>Absolute humidity</i>	ISO 287	%	8	8	8	8	8	8
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°)	%	91	91	91	91	91	91

 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, LIGHT COATED REVERSE SIDE. IL VALORE DI LISCIO PPS È INDICATIVO/PPS SMOOTHNESS FOR INDICATION ONLY.