

| Grammatura Substance | ISO 536 | g/m ² | 170 | 200 | 230 | 250 | 270 | 300 | 330 | 350 | 400 | 450 |
|--|----------------|------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Spessore Caliper | ISO 534 | μm | 184 | 230 | 268 | 300 | 324 | 360 | 396 | 425 | 500 | 572 |
| Liscio Bekk Smoothness Bekk | ISO 5627 | s | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Lucido Gardner Gloss Gardner | ISO 8254-1 | % | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 |
| Grado di bianco CIE Whiteness | ISO 11475 | % | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 |
| Bianco ISO Brightness ISO | ISO 2470 (D65) | % | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 | 102 |
| a* a* | ISO 5631 (D65) | - | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| b* b* | ISO 5631 (D65) | - | -10 | -10 | -10 | -10 | -10 | -10 | -10 | -10 | -10 | -10 |
| L* L* | ISO 5631 (D65) | - | 95.5 | 95.5 | 95.5 | 95.5 | 95.5 | 95.5 | 95.5 | 95.5 | 95.5 | 95.5 |
| Rigidità Taber 15 gradi Long. Stiffness Taber 15 degrees MD | ISO 2493 | mNm | 1.7 | 3.2 | 5 | 7.6 | 8.7 | 12 | 17.5 | 18 | 30 | 41 |
| Rigidità Taber 15 gradi Trasv. Stiffness Taber 15 gradi CD | ISO 2493 | mNm | 1 | 1.8 | 2.6 | 4.2 | 4.1 | 5.8 | 8.2 | 8.7 | 14 | 18 |
| Rigidità L&W 15 gradi Long. Stiffness L&W 15 degrees MD | ISO 2493 | mN | 36 | 68 | 95 | 130 | 180 | 230 | 370 | 380 | 620 | 850 |
| Rigidità L&W 15 gradi Trasv. Stiffness L&W 15 degrees CD | ISO 2493 | mN | 20 | 35 | 50 | 70 | 85 | 120 | 170 | 180 | 280 | 380 |

Finitura *Finishing* Silk

Tipo di stampa *Printing methods* Digitale *Digital*, Offset in foglio *Sheet-fed offset*

Applicazioni *End uses*

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.