

Specifiche tecniche

Proprietà	Standard	Unità	Tolleranza	70	80	90	100	120	140	160	170	190	250	300	350
Grammatura	ISO 536	g/m ²	±4%	70	80	90	100	120	140	160	170	190	250	300	350
Spessore	ISO 534 TAPPI T411	µm	±4%	84	96	108	119	142	164	185	196	218	287	345	407
Volume	ISO 534 TAPPI T411	cm ³ /g	-	1.20	1.20	1.20	1.19	1.18	1.17	1.16	1.15	1.15	1.15	1.15	1.15
Opacità	ISO 2471 TAPPI T519	%	-2.0	91.0	93.0	95.0	96.0	98.0	98.8	-	-	-	-	-	-
Brillantezza R457/D65	ISO 2470-2 TAPPI T452	%	±2	103.7	103.7	103.7	103.7	103.7	103.7	103.7	103.7	103.7	103.7	103.7	103.7
Punto di bianco D65/10°	ISO 11475 TAPPI T562	CIE	±5	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148	148
Colore a* D65/10°	TAPPI T527 ISO 5631-2	abs.	-	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Colore b* D65/10°	TAPPI T527 ISO 5631-2	abs.	-	-14.2	-14.2	-14.2	-14.2	-14.2	-14.2	-14.2	-14.2	-14.2	-14.2	-14.2	-14.2
Rugosità Bendtsen	ISO 8791-2 TAPPI UM-535	µm	±50	150	150	150	160	170	200	230	230	250	250	250	250
Cobb	ISO 535 TAPPI T441	g/m ²	±5	30	30	30	35	40	45	50	50	50	55	60	60
Umidità relativa	TAPPI T502	%	±7	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40

Consigli per lo stoccaggio

Essendo le dimensioni della carta molto sensibili alle variazioni di umidità, forniamo i nostri prodotti in imballaggi impermeabili. Una volta aperto l'imballo, può avvenire uno scambio di umidità tra la carta e l'ambiente.