

POL[®]

INTERNATIONAL  PAPER

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

POLeffect

A3

A4



	90 g/m ²	100 g/m ²	120 g/m ²	160 g/m ²	200 g/m ²	250 g/m ²	280 g/m ²	300 g/m ²
Zakres tolerancji gramatury	±3	±3	±3	±3	±5	±6	±8	±8
Białość CIE <i>ISO 11475</i>	168 ± 2	168 ± 2	168 ± 2	168 ± 2	168 ± 2	168 ± 2	168 ± 2	168 ± 2
Wilgotność % <i>PN-ISO 287:2011</i>	4,4 ± 0,6	4,4 ± 0,6	4,7 ± 0,5	4,7 ± 0,5	4,6 ± 0,5	4,5 ± 0,5	4,5 ± 0,5	4,5 ± 0,5
Nieprzezroczystość % <i>ISO 534</i>	min 92	min 95	min 95	min 96	min 98	min 98	min 98	min 99
Grubość μm <i>ISO 5627</i>	98 ± 2	109 ± 2	125 ± 2	158 ± 2	196 ± 3	250 ± 5	280 ± 5	300 ± 5
Gładkość Bekk (ts)	130 ± 20	140 ± 20	140 ± 20	140 ± 20	135 ± 20	100 ± 10	80 ± 10	75 ± 10
Gładkość Bendtsen <i>ISO 5627</i>	47	42	42	42	47	60	75	75
Indeks Kajaani <i>Kajaani Index</i>	110	110	110	110	110	110	110	110
Sztywność (MD/CD), mN <i>ISO 2493</i>	125/65	165/85	255/145	455/260	700/400	1060/640	1380/800	1500/940