

Maestro Print

Wysokiej jakości niepowlekany papier offsetowy.

Dane techniczne

Basis weight / Waga	g/m ²	ISO 536	60 ± 2.0	70 ± 2.5	75 ± 2.5	80 ± 3.0	90 ± 3.0	100 ± 4.0	110 ± 4.0	120 ± 4.5	140 ± 5.5	150 ± 6.0	170 ± 7.0	190 ± 7.0	250 ± 8.0	300 ± 10.0	350 ± 10.0	400 ± 15.0
Caliper / Grubość	µm	ISO 534	79 ± 4	92 ± 4	97 ± 4	105 ± 4	118 ± 4	126 ± 5	137 ± 5	144 ± 6	164 ± 6	176 ± 6	198 ± 7	221 ± 7	285 ± 9	346 ± 10	400 ± 12	445 ± 15
Roughness Bendtsen / Gładkość Bendtsen	ml/min	ISO 8791-2	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75	225 ± 75
Opacity / Nieprzezroczystość	%	ISO 2471	87.0 ± 1	min. 89.0	91.0 ± 1	92.0 ± 1	93.0 ± 1	94.0 ± 1	95.0 ± 1	96.0 ± 1	98.0 ± 1	99.0	99.0	99.0	min. 99.0	min. 99.0	min. 99.0	min. 99.0
Moisture abs. / Wilgotność abs.	%	ISO 287	6.2 ± .7															
Brightness UV / Jasność UV	%	ISO 2470	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	104.0 ± 2.0	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5	103.5 ± 1.5
CIE Whiteness / Białość CIE	%	ISO 11475	145 ± 3.0															

Opis

Charakterystyka: Papier bezdrzewny, produkowany z celulozy bielonej bez użycia chloru w postaci elementarnej – ECF. Charakteryzuje się bardzo wysoką białością, dobrymi właściwościami powierzchni, doskonałym wypełnieniem oraz bardzo dobrą drukowością i zadrukowalnością. Zastosowanie Maestro Print gwarantuje sukces w każdej maszynie drukarskiej.

Zastosowanie: Szczególnie polecany do druków wielobarwnych, gdzie wskazane jest zastosowanie papierów niepowlekanych. Do druku kolorowych publikacji można stosować maksymalną liniaturę 133 lpi. Zaleca się wykorzystywanie farb na podłoża niepowlekane.

