

PERGRAPHICA® Classic Smooth

Niepowlekany designerski papier typu premium o unikalnych właściwościach optycznych i dotykowych.

„Szczegóły tworzą doskonałość, a doskonałość nie jest szczegółem.” – Leonardo da Vinci.

Dlatego też papier ma znaczenie. Oddziałując zarówno na zmysł wzroku, jak i dotyku PERGRAPHICA® odda emocje, które wypełnią Twoją opowieść życiem. Odkryj bogactwo jego unikalnych odcieni i powierzchni, a zrozumiesz, że dzięki PERGRAPHICA® wszystko jest możliwe, nawet doskonałość.

Zoptymalizowany pod kątem druku hybrydowego stanowiącego połączenie technologii offsetowej i cyfrowej opartej o suchy toner.

Teraz dostępny również z certyfikatem HP Indigo gwarantującym wysoką jakość druku na drukarkach HP Indigo. Dzięki specjalnej obróbce papieru do druku na drukarce HP Indigo możemy zapewnić doskonałą przyczepność tuszu ElektroInk do podłoża, kompatybilność z gumowym pasem i przerabialność.



PERGRAPHICA

Certyfikaty



Dalsze certyfikaty

ISO 9706, ISO 9001, ISO 14001, REACH, EN71-3,
Free of Heavy Metals

Zalety produktu

Dzięki gładkiej teksturze powierzchni papier ten zachwyca eleganckim i wyrafinowanym wyglądem, zapewniając znakomity efekt wizualny i dotykowy. Klasyczna biel (148 CIE) podkreśla nowoczesny wizerunek i estetykę obrazu

Typowe zastosowania

Książki, Broszury, Magazyny, Direct mailing, Zaproszenia, Raporty roczne, Materiały marketingowe i wiele innych kreatywnych możliwości

Specyfikacja techniczna

Nazwa parametru	Jednostka	Kod ISO	100	120	150	240	300
Gramatura	g/m ²	ISO 536	100 ± 4,0	120 ± 4,0	150 ± 4,0	240 ± 5,0	300 ± 8,0
Grubość	µm	ISO 534	130 ± 4	154 ± 4	190 ± 4	300 ± 5	393 ± 8
Nieprzezroczystość	%	ISO 2471	92,5 ± 1	94,0 ± 1	97,0 ± 1	99,0 ± 1	100,0
Wilgotność absolutna	%	ISO 287	5,0 ± 0,6	5,0 ± 0,6	5,0 ± 0,6	5,5 ± 0,6	5,5 ± 0,6
Jasność UV	%	ISO 2470	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5	110,0 ± 1,5
CIE Białość	%	ISO 11475	148 ± 3,0	148 ± 3,0	148 ± 3,0	148 ± 3,0	148 ± 3,0

Production process certified according to ISO 9001, ISO 14001 and ISO 45001. Product compliant with Reg. (EC) 1935/2004 when purchased in folio format or reels. Standard measurement uncertainty between laboratories is not incorporated.

ZNACZENIE WARTOŚCI: 2 SIGMA