

Satin 270

Nr art. produktu Tetenal:

130220	(10,2 cm x 15,2 cm)	50 arkuszy
130221	(12,7 cm x 17,8 cm)	50 arkuszy
130222	A4 (21,0 cm x 29,7 cm)	25 arkuszy
130223	A4 (21,0 cm x 29,7 cm)	200 arkuszy
130224	A3 (29,7 cm x 42,0 cm)	25 arkuszy
130225	A3+ (32,9 cm x 48,3 cm)	25 arkuszy
130226	A2 (42,0 cm x 59,4 cm)	25 arkuszy

Opis produktu:

Szlachetny papier charakteryzujący się aksamitno-matową powierzchnią wyczuwalną także w dotyku, dedykowany jest szczególnie do wydruków portretowych oraz do zdjęć foto-realistycznych. Idealne odwzorowanie barw, bardzo szeroka przestrzeń gamy kolorów w połączeniu z perfekcyjnym oddaniem szczegółów i głębi obrazu to cechy tego papieru, które docenią ambitni użytkownicy oraz profesjonalści ceniący sobie najwyższą jakość.

Cechy produktu:

Połyskliwy, biały, aksamitno-matowy papier o grubości fotograficznej i strukturze zapewniającej wysoką gradację tonów oraz wierne odwzorowanie kolorów. Dzięki swojej mikroporowatej budowie atrament dobrze osadza się w warstwie podłoża, a wydruk jest natychmiast suchy i wodoodporny. Satin 270 jest przystosowany do używania zarówno atramentów wodnych jak i pigmentów.

Zakres zastosowania:

Idealny do druku prezentacji o wysokiej jakości, zdjęć foto-realistycznych, portretów, reklam, architektury, fotografii ślubnej, eventowej czy pejzażowej zarówno w kolorze jak również do zdjęć czarno-białych.

Zalecenia dotyczące użycia:

Optymalne wyniki drukowania uzyskuje się w typowym klimacie o temperaturze 23°C i przy wilgotności względnej 50%. Aby zapewnić swobodny przesuw papieru przez drukarkę należy niezadrukowany papier Satin 270 przechowywać w jego oryginalnym opakowaniu, a także chronić go przed bezpośrednim

dostępem światła słonecznego oraz wilgocią. Papier jest przystosowany do laminacji na zimno lub na gorąco.

Polecane drukarki:

Papier jest kompatybilny ze wszystkimi dostępnymi obecnie na rynku drukarkami do komercyjnego zastosowania, opartymi o technologię atramentów wodnych lub pigmentowych takich producentów jak Epson, Canon, Hewlett-Packard, Lexmark, Kodak i inne.

Zalecane warunki przechowywania:

Temperatura	15-30 °C
Wilgotność względna	35-60 %

Specyfikacja techniczna:

Gramatura	275 ± 7 g/m ²
Powierzchnia	atłasowa, jedwabisto-matowa
Kolor	biały
Grubość	260 ± 6 µm
Odporność na ogień	nie
Nieprzezroczystość	> 92
Biel CIE (D65/10°)	145
Połysk (60°)	17 ± 5 jednostek połysku
Współrzędne kolorymetryczne (CIE L*a*b*)	L* = 96,6 a* = 0,7 b* = - 6,9

Wskazówki:

Przed drukowaniem na mediach Tetenal Spectra Jet proszę upewnić się czy papier jest kompatybilny z używaną przez Państwa drukarką atramentową. Nie możemy wziąć na siebie jakiegokolwiek odpowiedzialności za słabe rezultaty wydruków z takich powodów jak używanie nieoryginalnych atramentów lub używanie przerobionych drukarek przez firmy trzecie ponieważ jest to całkowicie poza naszą kontrolą.

W przyszłości specyfikacje techniczne papieru mogą podlegać ewentualnym zmianom bez gwarancji natychmiastowego zamieszczenia aktualnej informacji w arkuszu danych. Z tego powodu informacje te należy traktować jako wskazówki o charakterze pomocniczym.