



FOTOJET PRO SATIN

Fotopapier pokryty warstwą mikroporowatą, półmatowy (satynowany) i dostosowany do druku w drukarkach atramentowych z głowicami termicznymi lub piezo

Profesjonalny, wodoodporny i błyskawicznie schnący fotopapier pokryty warstwą mikroporowatą silnie absorbującą atrament i podnoszącą jakość wydruków. Przy druku atramentami pigmentowymi należy przeznaczać trochę więcej czasu na wyschnięcie – w zależności od ilości nadrukowanego atramentu. Jednocześnie wydruki pigmentowe są odporne na działanie wody rozpryskowej.

Charakterystyka

- Jest odpowiedni do drukarek atramentowych
- Wysycha natychmiast
- Wydruki pigmentowe (w porównaniu do barwnikowych) wymagają kilku minut dłuższego czasu schnięcia
- Wiernie odwzorowuje kolory
- Zachowuje płaskość i bezproblemowo przechodzi przez drukarkę
- Wydruki w wysokich rozdzielczościach i w nasyconych kolorach

Wykończenie powierzchni

- Półmatowy

Specyfikacja

Powłoka po stronie druku	Nadruk atramentowy
Strona do nadruku	Półmatowa (satynowana)
Materiał podłoża	Papier
Format arkusza	A4, A3
Grubość folii bazowej	Gramatura 210 g/m ²
Zawartość opakowań	50 A4 lub A3
Grubość	0,205 mm
Rozdzielczość maksymalna	5760 x 2880 dpi
Jasność wg ISO 2470	94%
Białość wg CIE	104
Chropowatość (Perthometer SP4)	1,33
Gładkość (20 ⁰ -60 ⁰ -85 ⁰)	4-23-50

Kompatybilność

- Papier jest odpowiedni do większości drukarek atramentowych

Arkuszy techniczny produktu d.c. 23728.210.xxx00

Drukowanie

- W celu właściwego wprowadzenia papieru do drukarki, należy uwzględnić instrukcję urządzenia oraz instrukcję umieszczoną w opakowaniu papieru.
- Produkt należy chronić przed wilgocią i pozostawianiem na nim odcisków palców.

Składowanie

- Otworzone opakowania należy przechowywać w temperaturze 15-25⁰C i wilgotności względnej 30-60%.
- Papier należy przechowywać w pomieszczeniach chłodnych i suchych.

Opakowania

- Formaty

Art.-Nr	Gramatura w g/m ²	Format	Ark./opak.
23728.210.52000	210	A4	20
23728.210.44100	210	A4	50
23728.210.43100	210	A3	50