



FOLAPROOF MATT-WO

Matowy, biały fotopapier do szerokoformatowych i przenośnych drukarek atramentowych (także do *proofingu*)

Uniwersalny, wysokiej klasy fotopapier pokryty matową warstwą przeznaczoną do druku z wysoką rozdzielczością plakatów, prezentacji, informacji w punktach handlowych, szybkiego proofingu, display'ów w halach wystawowych i do wielu innych zastosowań. Dzięki matowej, porowatej warstwie wydruki natychmiast wysychają, dzięki czemu skracają do minimum czas wydruku. Papier zachowuje płaskość także przy dużej ilości nadrukowanego atramentu a wysoki stopień bieli gwarantuje uzyskanie szerokiego spektrum kolorów.

Charakterystyka

- Papier jest dostosowany do drukowania głowicami termicznymi i piezo
- Jest odpowiedni do druku wodnymi atramentami barwnikowymi (dye), jak i atramentami pigmentowymi o podwyższonej odporności na działanie światła
- Zachowuje płaskość
- Wysycha natychmiast
- Umożliwia otrzymanie wydruków o wysokiej rozdzielczości
- Nadrukowane atramenty nie rozlewają się

Wykończenie powierzchni

- Biała, głęboko matowa

Specyfikacja

Powłoka po stronie druku	Matowa, przystosowana do druku atramentowego
Strona do nadruku	Do lekko szorstka
Strona przeciwna	Błyszcząca
Materiał podłoża	Papier powlekany polietylenem
Szerokość rolek	43.1, 61, 91.4, 106.7, 127 cm
Długość rolek	20 lub 30 m
Gramatura	185 g/m ²
Zawartość opakowań	1 rolka

Arkusz techniczny produktu d.c. 02837.185.xxx00

Kompatybilność

- Papier jest odpowiedni do większości drukarek szerokoformatowych drukujących wodnymi atramentami barwnikowymi lub pigmentowymi.
- Papier nie jest przydatny do drukowania atramentami zawierającymi oleje lub rozpuszczalniki.

Drukowanie

- W pomieszczeniu roboczym należy utrzymywać temperaturę od 15 do 30°C i wilg. wzgl. od 30 do 70%.
- Zaleca się 24-godzinne klimatyzowanie papieru w pomieszczeniu roboczym.
- Zaleca się również przy ekspozycji na zewnątrz pomieszczeń laminowanie wydruku folią anti-UV.
- Strona przeznaczona do drukowania jest matowa.
- Stronę przeznaczoną do drukowania należy chronić przed pozostawianiem odcisków palców.

Składowanie

- Składowanie w pomieszczeniach chłodnych i suchych w temp. 15-25°C i wilg. wzgl. 30-60%.
- W zamkniętych opakowaniach nie powinno się papieru przechowywać dłużej, aniżeli przez 12 miesięcy. Po tym terminie może wystąpić pogorszenie jakości wydruku.

Opakowania

- Role

Art.-Nr	Gramatura g/m ²	Szerokość mm	Długość m
02837.185.34200	185	431	30
02837.185.35900	185	610	20
02837.185.36100	185	610	30
02837.185.39000	185	914	20
02837.185.39200	185	914	30
02837.185.30500	185	1067	20
02837.185.30700	185	1067	30
02837.185.32000	185	1270	20
02837.185.32200	185	1270	30