

FOLAPROOF Matt - WO



Bardzo trwały papier jakości fotograficznej do szerokoformatowych i przenośnych drukarek atramentowych. Jest głęboko matowy, biały i nieprzezroczysty

Powlekany papier do druku najwyższej jakości plakatów, prezentacji, gablot wystawowych jak również do próbnych wydruków w drukarstwie [formproof]. Gwarantuje najwyższą jakość druku, zachowuje płaskość [nie marszczy się] i zapewnia uzyskanie kontrastowych kolorów, również przy dużej ilości nadrukowanego atramentu. Biel papieru umożliwia otrzymanie szerokiego spektrum żywych kolorów.

Ten bardzo trwały papier jest stabilny wymiarowo i nie stwarza żadnych trudności w czasie druku lub późniejszego laminowania foliami ochronnymi. Wydrukowane obrazy schną szybko.

ZASTOSOWANIE

- ▶ Do druku z fotograficzną jakością plakatów oraz innych materiałów wystawienniczych i reklamowych oraz do formproof'u w drukarstwie. Drukowanie w szerokoformatowych i przenośnych drukarkach atramentowych.

CHARAKTERYSTYKA

- ▶ Gwarantuje uzyskanie najwyższych rozdzielczości.
- ▶ Błyskawicznie wysycha.
- ▶ Wyśmienicie zachowuje płaskość.
- ▶ Zapewnia otrzymanie znakomitych, żywych barw.
- ▶ Można go stosować do druku w większości urządzeń ink-jet.

SPECYFIKACJA

- ▶ Biały, głęboko matowy papier.
- ▶ Gramatura: 185 g/m²
- ▶ Strona do druku: matowa.

ZASTOSOWANIE W URZĄDZENIACH:

- ▶ Do większości drukarek ink-jet drukujących zarówno wodnymi atramentami barwnikowymi jak i pigmentowymi.
- ▶ Nie stosuje się go do druku atramentami zawierającymi oleje lub rozpuszczalniki

DRUKOWANIE

- ▶ W pomieszczeniu roboczym temperatura powinna mieścić się w granicach 15-30°C a wilgotność wzgl. powietrza 30-70%
- ▶ Zaleca się 24-godz. dopasowanie papieru do temperatury i wilgotności otoczenia
- ▶ Papier należy chronić przed odciskami palców

LAMINOWANIE

- ▶ Laminowanie folią ochronną można wykonać na gorąco lub zimno dla poprawy odporności wydruku na wilgoć i promieniowanie UV na zewnątrz pomieszczeń.

SKŁADOWANIE

- ▶ Wilgotność względna w pomieszczeniach powinna wynosić 30-60 % a temperatura 15 - 25°C.
- ▶ Jeśli opakowanie [tubus] zostało otworzone, papier należy przechowywać w roli i fabrycznym rękawie foliowym, lecz nie dłużej, niż przez 12 miesięcy. Po tym okresie może wystąpić pogorszenie jakości wydruków.

DOSTĘPNOŚĆ

- ▶ Role długości 20/30 m i w szerokościach: 610, 914, 1067, 1270, 1370 oraz 1524 mm. Arkusze o wymiarach określonych przez nabywcę. Minimalna ilość zamówionych arkuszy: 50 lub wielokrotność 50-ci.
- ▶ Dotychczasowy nr katalog.: 0283.7.xxx; nowy nr: 02837.185.xxx00;

INNE MATERIAŁY DO DRUKAREK SZEROKOFORMATOWYCH

- ▶ Papiery foto
- ▶ Papiery foto do proofingu w poligrafii
- ▶ Folie białe [opak]
- ▶ Folie klarownie przezroczyste
- ▶ Folie przezroczyste, matowe
- ▶ Folie dekoracyjne
- ▶ Folie przylepne
- ▶ Matowe papiery gwarantujące wysoką rozdzielczość
- ▶ Płótno, również w odmianie wodoodpornej [P] oraz do druku atramentami solwentowymi [ES]
- ▶ Ewentualne dalsze informacje nt. folii i papierów do ploterów można znaleźć na stronach: <http://www.folex.com.pl>