

Link do produktu: <https://draxic.pl/papier-permajet-matt-230-drylab-6-cali-na-60-m-15-24-cm-x-60-m-2-rolki-p-702.html>

## Papier Permajet MATT 230 DryLab 6 cali na 60 m (15,24 cm x 60 m) 2 rolki

Cena brutto	<b>375,00 zł</b>
Cena netto	<b>304,88 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>APJ51152</b>
Kod producenta	<b>APJ51152</b>
Producent	<b>Permajet</b>

### Opis produktu

**Papier fotograficzny Permajet Matt 230 do DryLabów, MiniLabów, Suchych Labów atramentowych** posiada piękną, gładką, matową powierzchnię przy gramaturze 230 g/m<sup>2</sup> o prawdziwie fotograficznym wyglądzie. Szybkoschnący, odporny na blaknięcie i wodę oraz dodatkowo zabezpieczony mikroporowatą warstwą chroniącą przed promieniowaniem UV.

#### Cena za 2 rolki.

#### Przeznaczenie:

- wydruki ślubne,
- fotografia profesjonalna,
- fotografia portretowa,
- fotografia,
- grafika,
- broszury,
- kalendarze,
- kartki okolicznościowe,
- pocztówki.

Dostępne Szerokości Roli
Szerokość Roli
MiniLab MATT 230 - 5" x 60m
MiniLab MATT 230 - 6" x 60m
MiniLab MATT 230 - 8" x 60m
MiniLab MATT 230 - 4" x 90m
MiniLab MATT 230 - 5" x 90m
MiniLab MATT 230 - 6" x 90m
MiniLab MATT 230 - 8" x 90m
MiniLab MATT 230 - 10" x 90m
MiniLab MATT 230 - 12" x 90m

Szerokość Roli	
Rozmiar	Szerokość
4"	10,16 cm
5"	12,70 cm
6"	15,24 cm
8"	20,30 cm
10"	25,40 cm
12"	30,48 cm

---

## Specyfikacja

### PARAMETRY PODSTAWOWE:

**Dostępność:** w rolkach  
**Ilość:** 2 rolki  
**Szerokość roli:** 6 cali (15,24 cm)  
**Długość roli:** 60 mb  
**Gramatura:** 230g/m<sup>2</sup>  
**Grubość:** 0.24mm  
**Wykończenie:** gładka matowa powierzchnia  
**Powłoki:** kwasowy, mikroporowata warstwa chroniąca przed promieniowaniem UV  
**Kompatybilność:** ze suchymi labami typu: Noritsu, Fuji Frontier, Epson Surelab

### INNE:

Odporny na wodę, szybko schnący, bez wybielacza optycznego, do wydruku zarówno kolorowego, jak i monochromatycznego,

### PRZECHOWYWANIE I WARUNKI UŻYTKOWANIA:

Zaleca się przechowywanie i użytkowanie papieru w temperaturze od 10 do 30 °C przy wilgotności od 30 do 75%. Papier zawsze powinien być przechowywany w oryginalnym opakowaniu. Nie należy dotykać zadrukowanej powierzchni papieru, w razie potrzeby przytrzymywać delikatnie jedynie za krawędzie przy użyciu bawełnianych rękawiczek.

[Białe, bawełniane rękawiczki dla fotografów.](#)

---