

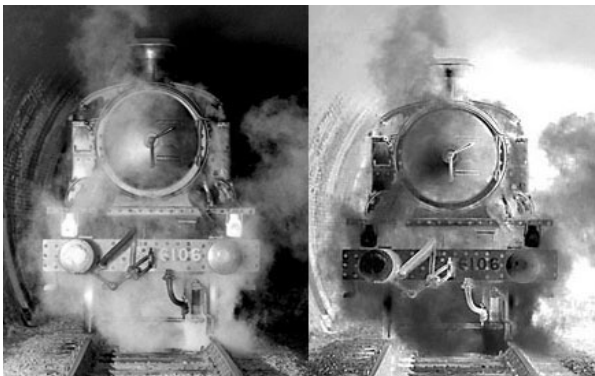
Link do produktu: <https://draxic.pl/permajet-digital-transfer-film-165-a3-10-arkuszy-folia-p-349.html>

Permajet Digital Transfer Film 165 μ (A3) 10 arkuszy folia

Cena brutto	167,29 zł
Cena netto	136,01 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	APJ52121
Kod producenta	APJ52121
Producent	Permajet

Opis produktu

Permajet Digital Transfer Film 165 μ to półprzezroczysta folia, z udoskonaloną, absorbującą warstwą, która umożliwia przyjęcie znacznie większej ilości tuszu. Doskonale sprawdza się przy tworzeniu cyfrowych negatywów, znajdujących zastosowanie w tradycyjnej ciemni przy tworzeniu odbitek kontaktowych oraz w innych fotograficznych technikach szlachetnych.



Przeznaczenie:

- negatywy cyfrowe,
- fotografia,
- grafika.

Dostępne Rozmiary		Dostępne Szerokości Roli
Rozmiar	Ilość w sztukach	Szerokość Roli
A3 10 TRANSFER Film	10	17" DIGITAL TRANS FILM x 30m
A3 50 DIGITAL TRANSFER Film	50	24" DIGITAL TRANS FILM x 30m
		36" DIGITAL TRANS FILM x 30m
		44" DIGITAL TRANS FILM x 30m
		60" DIGITAL TRANS FILM x 30m

Rozmiary Arkuszy		
Rozmiar	mm	cale
A4	210x297	8 1/4 x 11 1/2
A3	297 x 420	11 1/2 x 16 1/2
A3+	330 x 483	13 x 19
A2	420 x 594	16 1/2 x 23

6" x 4"	152,4 x 101,6 (odpowiednik: 115 x 100)	6 x 4
7" x 5"	177,8 x 127 (odpowiednik: 118 x 130)	7 x 5
10" x 8"	254 x 203,2	10 x 8

Szerokość Roli	
Rozmiar	Szerokość
4"	101,6 mm
5"	127 mm
6"	152,4 mm
8"	203,2 mm
10"	254mm
12"	304,8 mm
13"	330 mm
17"	432 mm
24"	610 mm
36"	914 mm
44"	1118 mm
50"	1270 mm
60"	1524 mm

Specyfikacja

PARAMETRY PODSTAWOWE:

Format: A3

Ilość arkuszy: 50 arkuszy

Gramatura: 165 μ

Grubość: 0.16 mm

Wykończenie: półmatowe, półprzeźroczysta folia

Powłoki: jednostronny, kwasowy

INNE:

Odporny na wodę, szybkoschnący, antystatyczny, bez wybielacza optycznego, rekomendowany do wydruków monochromatycznych.

PRZECHOWYWANIE I WARUNKI UŻYTKOWANIA:

Zaleca się przechowywanie i użytkowanie papieru w temperaturze od 15 do 30 °C przy wilgotności od 30 do 60%. 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](#)

Karta specyfikacji produktu: **Digital Transfer Film 165 μ**

