



FOLEX DIGIPRINT-IG/CL

Klarownie przezroczysta, obustronnie przystosowana do drukowania w maszynach HP Indigo. Konfekcjonowana w rolach.



Klarownie przezroczysta folia poliestrowa pokryta warstwą umożliwiającą drukowanie w maszynach HP Indigo. Może być stosowana do wykonania z wysoką rozdzielczością reprodukcji obrazów i rysunków. Folia jest trwała, stabilna wymiarowo i wykazuje się bardzo dobrą płaskością.

Charakterystyka

- Doskonale przywieranie nadrukowanego barwnika
- Proste składowanie
- Doskonała stabilność wymiarowa
- Oficjalnie polecana do stosowania przez HP Indigo Test Centres
- Wytrzymała na rozrywanie
- Powtarzalność wyników druku / kolorystyki
- Do małych i wielkich nakładów
- Warstwa dostosowująca do nadruku barwnikami HP Indigo ElectroInk
- Wodoodporność

Wykończenie powierzchni

- Klarownie przezroczysta

Specyfikacja

- | | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| • Powłoka po stronie do druku | Do płynnych tonerów HP Indigo. |
| • Strona do druku | Obustronnie przystosowana do druku |
| • Materiał podłoża | Folia poliestrowa |
| • Szerokość rolek | 320 lub 330 mm [patrz wykaz] |
| • Długość rolek | Od 200 do 1000 m [patrz wykaz] |
| • Grubości folii | 0,100 lub 0,130 mm |
| • Zawartość opakowań | 1 rolka |

Kompatybilność

- Folia nie jest przeznaczona do suchych tonerów stosowanych w maszynach Xeikon i Kodak (Nexpress)
- Folia jest przystosowana do maszyn HP Indigo i maszyn o podobnej konstrukcji

Drukowanie

- W pomieszczeniach maszyn zaleca się utrzymywanie temperatury w granicach 15-25⁰C oraz wilg. względnej powietrza 30-60%.
- Temperaturę i wilgotność folii należy dostosować do warunków w pomieszczeniach roboczych przez min. 24 godziny.
- Przed drukiem nie jest potrzebna wstępna obróbka folii.
- W celu właściwego wprowadzenia folii do maszyny należy stosować się do instrukcji producenta maszyny oraz wskazówek umieszczonych w opakowaniu folii.
- Produkt należy chronić przed pozostawianiem na nim odcisków palców.

Składowanie

- Otworzone opakowania należy przechowywać w temperaturze 15-25⁰C i wilgotności względnej powietrza 30-60%.
- Czas składowania – 1 rok od daty dostawy (w zamkniętych opakowaniach przy zachowaniu temperatury i wilgotności – jak w punkcie poprzednim). Po tym terminie mogą się pogorszyć właściwości zadruku folii oraz właściwości kleju.
- Składowanie w chłodnych i suchych pomieszczeniach.

Opakowania

- Rolki

Art.-Nr	Grubość w mm	Szerokość w mm	Długość w m
06705.100.73400	0,100	320	200
06705.100.73600	0,100	320	500
06705.100.73800	0,100	320	1000
06705.100.10330	0,100	330	500
06705.130.73400	0,130	320	200
06705.130.73600	0,130	320	500
06705.130.10330	0,130	330	500