



FOLEX DIGIPRINT-NX/CLSA

Samoprzylepna, klarownie przezroczysta folia do druku w cyfrowych maszynach offsetowych Nexpress firmy Kodak

Poliestrowa, przezroczysta, folia permanentnie samoprzylepna, przystosowana do druku tonerami w maszynach Nexpress. Dla zagwarantowania płaskości, folia jest stabilizowana termicznie. Jest pokryta warstwą świetnie przyjmującą toner i zapewniającą jego optymalne utrwalenie. Warstwa kleju osłonięta jest silikonowym papierem ochronnym.

Charakterystyka

- Może być stosowana w pomieszczeniach o maksymalnie podwyższonej czystości powietrza
- Doskonała stabilność wymiarowa
- Idealna płaskość
- Oficjalnie polecana przez Kodak Test Center do stosowania
- Wytrzymała na rozrywanie
- Powtarzalność wyników druku / kolorystyki
- Pokryta warstwą dostosowującą do nadruku suchymi tonerami Nexpress
- Wodoodporność
- Doskonałe przywieranie tonerów

Wykończenie powierzchni

- Klarownie przezroczysta

Specyfikacja

- | | |
|-------------------------------|--|
| • Powłoka po stronie do druku | Do suchych tonerów Nexpress. |
| • Strona do nadruku | Pokryta warstwą przyjmującą tonery Nexpress. |
| • Strona przeciwna | Klej akrylowy osłonięty pap. silikonowym |
| • Materiał podłoża | Folia poliestrowa |
| • Format arkusza | SRA3 [320 x 450 mm] |
| • Grubości folii | 0.050 mm |
| • Zawartość opakowań | 100 ark. SRA3 |

Arkusz techniczny produktu – d.c.

06473.050.84400

Kompatybilność

- Folia jest przystosowana do maszyn Nexpress firmy Kodak i maszyn o podobnej konstrukcji
- Folia nie jest przystosowana do płynnych tonerów stosowanych w maszynach HP Indigo

Drukowanie

- W pomieszczeniach maszyn zaleca się utrzymywanie temperatury w granicach 15-30⁰C oraz wilg. względnej powietrza 30-70%.
- Temperaturę i wilgotność folii należy dostosować do warunków w pomieszczeniach roboczych przez min. 24 godziny.
- 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 pomieszczeniach chłodnych i suchych.

Opakowania

- Formaty

Art.-Nr	Grubość w mm	Format	Ark./opak.
06473.050.84400	0,050	SRA3	100