

DIGIPRINT- XE/WO



Biała, błyszcząca nieprzezroczysta folia, do druku w cyfrowych maszynach offsetowych firmy XEIKON i innych firm o zbliżonej konstrukcji.

Cyfrowy druk offsetowy na trwałym, mocnym podłożu, jakim jest Digiprint-XE (powlekana folia poliestrowa), stwarza doskonale możliwości różnorodnych zastosowań.

ZASTOSOWANIE

- ▶ Do wykonania trwałych *display*'ów, map itp.

CHARAKTERYSTYKA

- ▶ powierzchnia folii jest przystosowana do druku suchymi tonerami f-my Xeikon
- ▶ jest oficjalnie polecana przez Centra Informacji Technicznej f-my Xeikon
- ▶ wydruki mogą być stosowane w pomieszczeniach o wysokich rygorach czystości powietrza [folia nie pyli]
- ▶ może być zadrukowywana po obu stronach
- ▶ nieograniczona trwałość
- ▶ świetne przywieranie tonera do powierzchni folii
- ▶ wysoka stabilność wymiarowa i płaskość
- ▶ odporność na rozerwanie
- ▶ wodoodporność
- ▶ proste składowanie
- ▶ **DIGIPRINT-XE/WO** folia biała, nieprzezroc.

SPECYFIKACJA

- ▶ biała, nieprzezroczysta folia poliestrowa
- ▶ przystosowana do druku suchymi tonerami f-my XEIKON
- ▶ strona do nadruku pokryta warstwą zwiększającą przyczepność tonera
- ▶ strona przeciwna: pokryta warstwą antystatyczną

DRUKOWANIE:

- ▶ zaleca się, aby w pomieszczeniach roboczych temperatura powietrza wynosiła od 15 do 25°C, a wilgotność względna od 30 do 60%.
- ▶ przed drukiem folia powinna być przez ok. 24 godziny dopasowywana do temp. pomieszczeń roboczych
- ▶ należy się stosować do instrukcji obsługi maszyny.

ZASTOSOWANIE W URZĄDZENIACH:

- ▶ zalecana do cyfrowych maszyn offsetowych firm: **AGFA Chromapress**, **IBM: Infocolor 3170**, **Infoprint Color 130 Plus**, **MAN Dicopress**, **XEIKON: CSP 320 D**, **DCP 32D / 320D / 320S / 50D / 500D**, **Xeikon 320 / 330 / 500 / 5000 / 5000 Plus / 6000**, **XEROX: Docucolor 70 / 100**.
- ▶ w mniejszym stopniu zalecana jest do druku cyfrowego z użyciem płynnych tonerów

SKŁADOWANIE

- ▶ w suchych i chłodnych pomieszczeniach
- ▶ otwarte opakowania powinny być magazynowane w pomieszczeniach, gdzie wilgotność względna wynosi 30-60 % a temperatura od 15 do 25°C

DOSTĘPNOŚĆ

- ▶ Rolki:
szerokość: 320 lub 500 mm
długość: 200, 500 lub 1000 m
- ▶ Średnica rdzeni rolek: 6" (stand.) lub 3"
- ▶ Numer wyrobu:
DIGIPRINT-XE/WO 0,075 mm 06814.075.xxxxx
DIGIPRINT-XE/WO 0,100 mm 06814.100.xxxxx
DIGIPRINT-XE/WO 0,130 mm 06814.130.xxxxx
DIGIPRINT-XE/WO 0,180 mm 06814.180.xxxxx

INNE MATERIAŁY DO DRUKU CYFROWEGO

- ▶ Papier transferowy na tkaniny
- ▶ Folie klarownie przezroczyste
- ▶ Folie przezroczyste, matowe
- ▶ Folie srebrne [metalizowane]
- ▶ Przezroczyste folie przylepne
- ▶ Białe folie przylepne
- ▶ Przezroczyste, matowe folie przylepne
- ▶ W celu uzyskania większej ilości informacji nt. materiałów do druku cyfrowego prosimy odwiedzić fabryczną stronę internetową:
<http://www.folex.ch>