

FOLAJET TRANSFER ST



Folia na papierze nośnym, w rolkach, do druku w atramentowych drukarkach szerokoformatowych/ploterach i do przenoszenia wydruków na tkaniny

Cienka folia transferowa na papierze nośnym do lustrzanego druku atramentowego i szybkiego naniesienia wydruków [przez wprasowanie na zwykłej prasie] na tkaniny / transparenty, bannery, sztandary itp.

ZASTOSOWANIE

- ▶ Do produkcji tekstyliów, bannerów itp. przy zastosowaniu transferu [przeniesienia na gorąco] wydruków ink-jet na tekstylia białe lub w jasnych, pastelowych kolorach.

CHARAKTERYSTYKA

- ▶ wysoka rozdzielczość
- ▶ krótki czas schnięcia
- ▶ nadrukowane atramenty nie rozplývają się
- ▶ może być stosowana do większości ploterów atramentowych
- ▶ matowa powierzchnia do nadruku
- ▶ papier nośny może być zdejmowany na zimno

SPECYFIKACJA

- ▶ Cienka folia do druku atramentowego umieszczona na papierze nośnym
- ▶ Grubość: 0,200 mm (folia i papier nośny)
- ▶ Strona do druku: biała
- ▶ Strona odwrotna: pokryta papierem ochronnym z nadrukowaną co 20 mm siatką kwadratów

KOMPATYBILNOŚĆ

- ▶ Do atramentowych drukarek szerokoformatowych [ploterów] pracujących w systemie wodnych atramentów barwnikowych i pigmentowych (patrz lista rekomendacyjna).
- ▶ **Nie nadaje się** do atramentów zawierających oleje lub rozpuszczalniki.

DRUKOWANIE

- ▶ Druk lustrzany po białej stronie.
- ▶ Przed drukiem zalecane jest 24-godzinne klimatyzowanie w pomieszczeniu roboczym.
- ▶ Temperatura pomieszczeń roboczych powinna wynosić od 15 do 30°C, wilg. wzgl. od 30 do 70%.
- ▶ Powierzchnię do nadruku należy chronić przed wilgocią i odciskami palców.

PRZENOSZENIE NA TKANINĘ

- ▶ Temperatura przenoszenia na tkaniny powinna wynosić ok. 160°C, czas wprasowania ok. 40 sek.

SKŁADOWANIE

- ▶ W chłodnych i suchych pomieszczeniach.
- ▶ Jeśli opakowanie [tubus] zostało otworzone, FJ Transfer powinien być przechowywany w temperaturze od 15 do 25°C i wilgotn. wzgl. od 30 do 60% - lecz nie dłużej, niż 12 miesięcy. Po tym terminie jakość druku może się pogorszyć.

DOSTĘPNOŚĆ

- ▶ Role szer. 914 i 1067 mm oraz dług. 5, 20 i 30 metrów
- ▶ Dotychczasowy nr katalog.: **0460.0.3xx**, nowy nr: **04600.000.3xx00**

INNE MATERIAŁY DO PLOTERÓW

- ▶ Papiery o jakości foto
- ▶ Papiery do *proofingu*
- ▶ Folie białe, nieprzezroczyste
- ▶ Folie klarownie przezroczyste
- ▶ Folie przezroczyste, matowe
- ▶ Folie dekoracyjne
- ▶ Folie samoprzylepne
- ▶ Folie typu backlite i stoplite
- ▶ Matowe papiery do druku o wys. rozdzielcz.
- ▶ Matowe papiery artystyczne o strukturyzowanej powierzchni
- ▶ Ewentualne, dalsze informacje można otrzymać w Internecie na stronach:
<http://www.folex.com.pl>
<http://www.folex.ch>
http://www.folex.ch/connection_recolist.asp (lista rekomendacyjna)

