

Folie efektowe do wydruków cyfrowych

DIGITAL HOT SLEEKING FILM



Wprowadzenie:

Folia DIGITAL SLEEKING FILM przenosi obraz na cyfrowe tonery na powierzchniach papierowych.

Folia srebrna i złota daje efekt wytłaczania na gorąco bez użycia formy.

Pozostałe wzory pozwalają uzyskać unikalne efekty.

Wzory:

- folia złota
- folia srebrna
- folia metaliczna zielona, niebieska, czerwona
- efekt lasera: zielony, pomarańczowy, niebieski
- soczewki 3D: sześciany kwadraty, kostki lodu
- folie hologramowe: perłowa, tłuczone szkło, magiczne lustro
- połyskowy lakier UV

Prędkość:

Ogólnie zalecana prędkość 3 m / min, ale każdy laminator wymaga indywidualnego ustawienia prędkości.

Temperatura:

Folia złota i srebra: 95 ~ 100 °C; Inne wzory 85 ~ 90 °C. Różne maszyny będą miały różne wymagania.

Nacisk:

Normalny nacisk, jak przy laminowaniu folii termicznej.

Czas użytkowania:

Folia złota i srebra: 1 raz; Inne wzory 3 ~ 4 razy.

Papier:

Czarny karton, papier miedziany, opalizujący papier, papier pakowy, zwykły papier

Drukarka cyfrowa z tonerem:

Konica, Xerox, HP, Brother, Epson, itd. Zalecane wykonanie testów.

Maszyna:

Każdy laminator na gorąco.

Prawidłowe wykonanie transferu:

1. Wydrukuj drukarką cyfrową obraz na papierze, a następnie laminuj przy użyciu folii sleeking film.
2. Wydruk offsetowy zalaminuj folią matową. Na powierzchni folii matowej wykonaj spotowy nadruk cyfrowy dowolnego wzoru, a następnie zalaminuj folią sleeking film.
3. Wykonaj cyfrowo wydruk spotowy elementów przewidzianych do złączenia (srebrzenia, itp) oraz zalaminuj folią sleeking film. Następnie dodrukuj pozostałe elementy (tło) metodą cyfrową.

Zalety:

1. Niezwykłe efekty optyczne na wydrukach cyfrowych.
2. Indywidualne projekty i łatwość wykonania.
3. Brak konieczności stosowania kosztownej formy.

