

# Siser

---

## SISER 151 COLORPRINT

---

Folia termotransferowa do druku na ploterach drukujących solventowych i ekosolwentowych, do wycinania i wgrzewania na tkaniny. Folie tą stosuje się na poliester, bawełne i lycra.

### Dane techniczne:

#### Budowa materiału

Folia	PCV
Grubość folii:	ok. 0,2 mm
Klej:	termoaktywny
Folia nośna:	przezroczysty poliester

1. Folie drukować jednostronnie
2. Grafiki odkleić od folii nośnej
3. Umieścić w odpowiednim miejscu na materiale
4. Na grafice umieścić arkusz teflonowy i wgrzewać
5. Po wystygnięciu materiału zdjąć arkusz teflonowy

Podane poniżej parametry wgrzewania są orientacyjne, zaleca się przeprowadzenie testu dla każdego materiału

Temperatura wgrzewania:	150°C
Czas wgrzewania:	10 - 15 sekund
Nacisk prasy:	średni
Temperatura prania:	50°C

ROLKI	szerokość 1,50 m	długość 25 m
	szerokość 0,50 m	długość 25 m

KOLOR biały