

## **P.S. FILM**

### **Descriere:**

Folie din poliuretan cu suport adeziv din poliester. Materialul garanteaza o mare rezistenta la spalare, taierea, decolarea si aplicarea fiind usor de executat. Se recomanda in suprapuneri. Materialul indeplineste standardul de calitate Oko-tex 100 Clasa 1.

Grosime: 90 microni

Avertisment: culorile fluorescente pot lasa urme pe stratul inferior.

### **Informatii de baza:**

Sunt orientative, deoarece pe piata exista numeroase tipuri de cutter plottere, iar testele s-au facut pe un cutter plotter Roland GX24.

Cutit: 50°;

Presiune cutterare: 40 gf;

### **Date transfer termic:**

- Temperatura de transfer: 150° C;
- Timpul de transfer: 15 ";
- Presiune: medie (3÷4 bari);
- Temperatura de spalare: (asteptati 24h dupa transferul termic) maxim 80° C. Nu folositi detergenti agresivi.

### **Instructiuni de aplicare:**

1. Taiati materialul in oglinda.
2. Indepartati materialul in exces ( pentru o decolare mai rapida este recomandat sa plasati materialul timp de cateva secunde pe platanul incalzit).
3. Asezati materialul pe textil.
4. Aplicati presa.
5. Indepartati suportul la cald sau la rece.

**Se aplica pe** bumbac, poliester si combinatia dintre aceste doua materiale.