

COLORPRINT PU+

Descriere:

Folie din poliuretan, cu suport din poliester, creata pentru imprimari digitale si sisteme de taiere cu cerneluri pe baza de solvent si eco solvent .

Grosime: 75 microni.

Informatii de baza:

Sunt orientative, deoarece pe piata exista numeroase tipuri de cutter plotter, iar testele s-au facut pe un cutter plotter ROLAND VP 300.

Cutit: 50°;

Presiune cutterare: 65 gf;

Date transfer termic:

- Temperatura de transfer: 155° C;
- Timpul de transfer: 15 ";
- Presiune: medie (3÷4 bari);
- Temperatura de spalare: (asteptati 24h dupa transferul termic) 60° C, cu printul pe interior. Nu folositi detergenti agresivi.

Instructiuni de aplicare:

1. Printati si taiati materialul.
2. Indepartati materialul in exces.
3. Indepartati printul de pe suportul din poliester cu ajutorul foliei de transfer TTD Easy (adeziva, transparenta si rezistenta la temperaturi inalte).
4. Aplicati presa.
5. Indepartati folia de transfer la cald.

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