

COLORPRINT NEW

Descriere:

Folie din PVC, cu suport din hartie, creata pentru imprimari digitale si sisteme de taiere cu cerneluri pe baza de solvent si eco solvent. Chiar daca este foarte subtire, folia garanteaza o mare putere de acoperire pe textile inchise la culoare.

Grosime: 100 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: 30 gf;

Date transfer termic:

- Temperatura de transfer: 160-165° C;
- Timpul de transfer: 15 ”;
- Presiune: medie (3÷4 bari);

Temperatura de spalare: (asteptati 24h dupa transferul termic) 50° C, cu printul pe interior. Nu folositi detergenti agresivi.

Instructiuni de aplicare:

1. Printati materialul si asteptati cel putin 3 minute inainte de a-l taia.
2. Taiati materialul.
3. Lasati printul la uscat cel putin 12 ore inainte de rulare, suprapunere sau de printare.
4. Indepartati materialul in exces.
5. Indepartati printul de pe suportul din hartie folosind folia de transfer TTD Advanced (adeziva, transparenta, rezistenta la temperaturi inalte).
6. Aplicati presa.
7. Indepartati folia de transfer la cald.

Se aplica pe bumbac, poliester, combinatia dintre aceste doua material.