

DECOTRANS PLUS è il nostro transfer per stampa laser, disponibile in formato A4 e A3. Si stampa in modo **speculare** ed è **intagliabile a plotter** con crocini di registro per evitare il bordo bianco attorno alle stampe. Ottima qualità colore e resistenza ai lavaggi fino a 60°C. Adatto anche per applicazioni su tessuti pesanti o a trama larga. Si applica a 190°C per 10 secondi.

1) Prima di stampare e intagliare il materiale, creare dei crocini di ritaglio in modo che, una volta stampato, il plotter da taglio possa leggerli e tagliare seguendo il filetto di taglio.

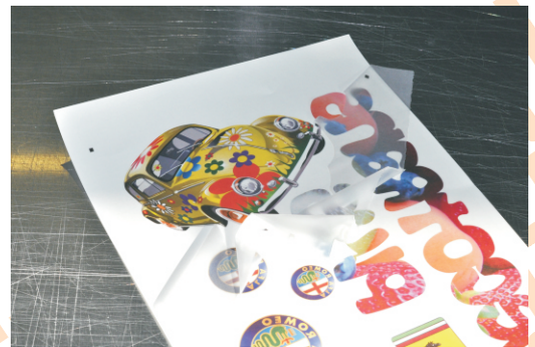


2) Materiale per stampa **LASER**

3) **NON** esagerare con la pressione della lama. La lama deve tagliare solo il film e non il supporto. Si consiglia di fare sempre un test di taglio.



4) Dopo l'intaglio, spellicolare il materiale in eccesso tenendo la mano appoggiata al supporto per evitare il distaccamento di piccoli particolari.



5) Applicare la stampa a 190°C for 10 secondi e rimuovere il supporto a caldo. Dopo aver rimosso il supporto, suggeriamo di ripressare il materiale per altri 20 secondi, protetto da una carta siliconata, per permettere al materiale di penetrare meglio sul tessuto.



IMPOSTAZIONI DI STAMPA

STAMPA LASER

OKI
C5650/C5750/
C810/
C530dn

KONICA MINOLTA

IMPOSTAZIONI

CARTA: Etichette 2
OPZIONI PROCESSO: Alta qualità
AVANZATE: velocità
OPZIONE COLOURE: sRgb
LUMINOSITA': 15
SATURAZIONE: -5

IMPOSTAZIONI DI TAGLIO

IMPOSTAZIONI PLOTTER - **Summa cut D60r**

UTENSILE: lama autopilotante fuori di 1 mm
PRESSIONE: 50/70 gr
PRESSIONE PENNA: 60 gr
OFFSET punta della lama: da 0,42 a 0,47mm
SOVRATAGLIO: 1 mm
PRESSIONE FLEX cut: 30 gr
VELOCITA': 350 mm/sec
CONCATENAZIONE: 2

INDICAZIONI

- Prima di stampare e intagliare il materiale, creare dei crocini di ritaglio in modo che, una volta stampato, il plotter da taglio possa leggerli e tagliare seguendo il filetto di taglio.
- Dimensione minima di taglio: 2 cm
- NON esagerare con la pressione della lama. La lama deve tagliare solo il film e non il supporto. Si consiglia di fare sempre un test di taglio.
- Dopo l'intaglio, spellicolare il materiale in eccesso tenendo la mano appoggiata al supporto per evitare il distacco di piccoli particolari.
- **Stampa SPECULARE**

APPLICAZIONE

PRESSA

TRANSMATIC
REV 2 C

IMPOSTAZIONI per **COTONE** e **POLIESTERE**

PRESSIONE: MEDIA
TEMPERATURA: 190°C
TEMPO: 10 secondi
RIMOZIONE SUPPORTO: A CALDO

Dopo aver rimosso il supporto, suggeriamo di ripressare il materiale per altri 20 secondi, protetto da una carta siliconata, per permettere al materiale di penetrare meglio sul tessuto.

LAVAGGI



- E' CONSIGLIATO GIRARE LA T-SHIRT IN MODO CHE L'APPLICAZIONE RISULTI ALL'INTERNO
- E' POSSIBILE USARE DETERSIVO PER LAVABIANCHERIA COMUNE