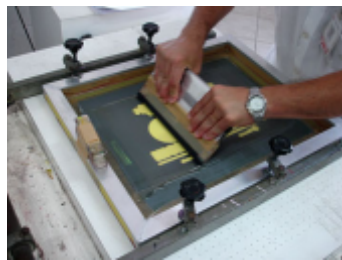


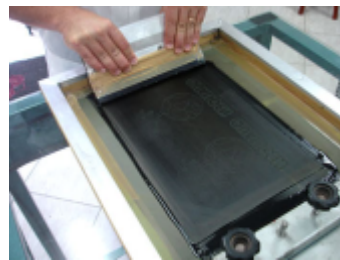
TRANSFER SERILAC (TECIDO)



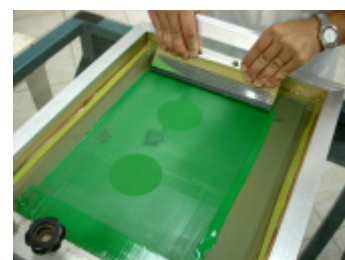
PASSO 01:
Neste processo utilizamos a linha Serilac (incolor, branco, verde claro, verde escuro e preto) e o Serilac Laca Termocolante c/ Fixador. Utilizamos o Papel Soft para obter um acabamento fosco da estampa.



PASSO 02:
Utilizando uma tela de 90 fios (emulsão resistente a solvente), aplicamos a Serilac Incolor como base. Obs: Estourar 1 mm em todo contorno do desenho para garantir uma melhor transferência.



PASSO 03:
Por se tratar de um transfer, inverter também a sequência de cores. Utilizamos uma tela de 90 fios e estampamos a tinta Serilac Preto sem repique.



PASSO 04:
A próxima aplicação foi a tinta Serilac Verde Escuro e depois a Serilac Verde Claro, também com tela de 90 fios sem repiques.



PASSO 05:
Para finalizar, aplicamos a Serilac Branca, também nas mesmas condições que a anterior.



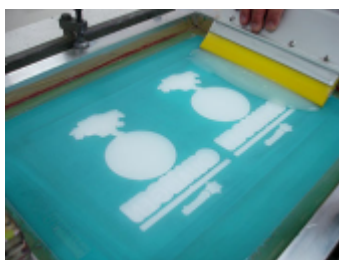
PASSO 06:
A tinta Serilac Branca, poderá ser repicada para aumentar o poder de cobertura, conforme a foto.



PASSO 07:
A cada cor aplicada, recomendamos secar ao ar (grade por 1 hora), pois qualquer pré secagem com temperatura muito alta poderá criar problemas no encaixe das cores.



PASSO 08:
O próximo passo é aplicar o adesivo de transferência Serilac Laca Termocolante c/ Fixador PU.0186. Obs: Este produto tem seu próprio solvente para diluição, o Solvente para Serilac Termocolante PU.093



PASSO 09:
Aplicar o Serilac Laca Termocolante c/ Fixador PU.0186 com uma tela de 32 fios sobre toda área da estampa. Também deixar secar ao ar.



PASSO 10:
Realizar a transferência a 180°C por 12 segundos com pressão de 100 libras.



PASSO 11:
A remoção do papel deve ser realizada a frio.



PASSO 12:
Este transfer apresenta como principais características o custo baixo e um toque super macio e elástico.