

QUALE STAMPANTE È ADATTA ALLA STAMPA DI PELLICOLE?

Vorrei sapere che stampante LASER utilizzare per la stampa di pellicole A3 e A4. Con l'incisione del nero netta!

O se esiste altro tipo di stampante. Inoltre il retino come posso farlo spuntare nella stampa? Grazie mille!

Francesco, Palermo

La stampante laser, di qualsiasi tipo, consente di ottenere pellicole in poliestere bimattato per l'incisione di telai, ma con alcuni limiti. I più evidenti sono lo scarso annerimento delle grandi campiture e la poca stabilità dimensionale del poliestere bimattato che, sottoposto al calore della stampante, impedisce di rispettare i registri di stampa.

Con le stampanti laser il retino viene gestito da programma di grafica che si utilizza.

Un sistema più evoluto per ottenere ottime pellicole per serigrafia è il sistema Epson - Ferrania, presentato sul nostro sito. L'annerimento del film è totale, la risoluzione è elevata e, in più, è possibile gestire le lineature e le inclinazioni del retino con il RIP dedicato da montare sul proprio PC.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/491/quale-stampante-e-adatta-alla-stampa-di-pellicole/>