

## **POLIESTERE BIMATTATO. A COSA SERVE?**

Se ho capito bene il poliestere bimattato serve per stampare pellicole serigrafiche con stampanti laser, giusto? Che differenza c'è fra queste pellicole e quelle ottenute con inkjet? La qualità è la stessa?.

**Paolo, Milano**

Sì, è esattamente come dici tu. Con il **poliestere bimattato** puoi stampare pellicole per l'incisione dei telai serigrafici per **serigrafia diretta** o transfer serigrafici utilizzando una stampante laser. Queste pellicole possono creare un piccolo inconveniente: molto spesso **non sono coprentissime**.

Per risolvere questo problema una volta si usava uno speciale spray chiamato Density Toner che anneriva maggiormente la pellicola. Oggi purtroppo non viene più prodotto.

Ti consiglio allora di provare ad **accoppiare due pellicole** con lo stesso disegno per avere un nero più coprente, altrimenti, il sistema migliore per ottenere pellicole da serigrafia è quello di stamparle con **stampanti inkjet** e **film trasparente** adatto.

**Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:**

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/110148/come-usare-il-poliestere-bimattato-per-pellicole-serigrafiche/>