

## COME OTTENERE UNA STAMPA A RILIEVO SU T-SHIRT CON INCHIOSTRO PLASTISOL

Buongiorno, avrei bisogno di un consiglio riguardo i colori serigrafici. Un cliente mi ha portato una t-shirt con stampa che sembrerebbe un plastisol colore fluo con effetto rilievo. Come potrei ottenere questo risultato?

**Elisabetta**

La **stampa a rilievo con i [plastisol](#)** si può ottenere in vari modi.

Aggiungere a **qualsiasi plastisol** la giusta percentuale di **[Additivo UP](#)** e stampare a basso numero di fili. Durante l'asciugatura a caldo del plastisol l'additivo UP fa gonfiare l'inchiostro, che alla fine si presenta a rilievo e leggermente spugnoso.

Oppure:

**Stampare con Base Trasparente ad alta densità**, pigmentata con il colore desiderato e quindi anche con il fluo: con telaio a basso numero di fili si eseguono stampe ripetute nella medesima posizione, alzando il telaio e asciugando con pistola termica, o cappa, tra una stampa e la successiva. Ci si ferma quando l'altezza della stampa risultante è soddisfacente.

Se il telaio che si utilizza è **[leggermente spessorato](#)**, si ottiene un buon spessore di stampa con meno passate di inchiostro.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/108907/come-stampare-su-magliette-in-rilievo-in-serigrafia/>