

## **INCHIOSTRI PLASTISOL E FILATURA DEL TELAIO**

**Buongiorno! Vorrei sapere se con dei telai che ho riciclato (tutti in buone condizioni), che sono tutti a 150 fili, posso stampare con i plastisol su t shirt, e' possibile? e in tal caso dovrei utilizzare ugualmente il solvente pulizia 51 appena ho finito di utilizzare i telai? Inoltre possibilmente vorrei sapere che problemi posso riscontrare con le quadricromie (cmyk) con i plastisol,perche' avevo letto qualcosa riguardo il giallo,che puo' risultare troppo acceso e' fare alterare il resto dei colori,non ho capito molto bene..la ringrazio anticipatamente!**

***Alessandro, Trapani***

### **Il plastisol si stampa bene con telai fino a 120 fili.**

Non escludo che l'inchiostro possa passare anche attraverso la trama a 150 fili, ma non è il sistema migliore per lavorare.

il plastisol non asciuga mai sul telaio, tuttavia è buona norma, anche per comodità di archiviazione, lavare dopo la stampa il telaio con **Solvente Pulizia Telai 51**.

La facilità con cui si riesce a stampare una quadricromia in serigrafia, con il plastisol e con qualsiasi altro tipo di inchiostro, dipende dalla bravura con cui è stata effettuata la selezione dei colori.

In pratica è molto frequente dover "tagliare " gli inchiostri, e specialmente il magenta, con la pasta da taglio, per indebolirne l'intensità cromatica e ottenere così una stampa finale più fedele all'originale.

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

**<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/5919/quale-filatura-del-telaio-scegliere-con-inchiostri-p>**

[lastisol/](#)