

## **EVITARE L'EFFETTO SANGUINAMENTO NELLA STAMPA DI T-SHIRT**

Salve! Volevo sapere se esiste un metodo per ovviare all'effetto del sanguinamento (l'inchiostro di stampa che va a mischiarsi con quello del tessuto da stampare) che riscontro soprattutto quando devo personalizzare abbigliamento sportivo.

Premetto che non possiedo il forno, e utilizzo per lo più inchiostri a base acqua.

Grazie per l'attenzione!!

**Maria Giovanna, Sassari**

Non conosco il tipo d'inchiostro con cui lei sta stampando, comunque, in genere, il sanguinamento su tessuto poliestere avviene quando si riscalda per l'essiccazione. E' quindi strano che l'inconveniente si verifichi stampando a freddo.

Il sanguinamento su tessuto poliestere  
avviene quando si riscalda per  
l'essiccazione.

Dalla nostra esperienza [l'inchiostro a base acqua Texprint mono](#), asciugato a freddo, che noi commercializziamo, non dà questo inconveniente. Se vuole può provarlo.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/234/evitare-leffetto-sanguinamento-nella-stampa-di-t-shirt/>