

## **ASCIUGARE GLI INCHIOSTRI PLASTISOL E RIDURRE L'EFFETTO "PLASTICA"**

**Salve, uso plastisol come inchiostro stampa, 2 colori per l'esattezza, asciugatura intermedia tra uno e l'altro con semplice phone da carrozziere, così come l'asciugatura finale. L'effetto non mi soddisfa, essendo che, il colore diventa fin troppo lucido e molto plastico al tatto. Mi sa dire se è normale o c'è qualcosa che non va nell'asciugatura. Grazie cordiali saluti.**

***Vincenzo, Lamezia Terme***

I **colori plastisol** sono per loro natura "plasticosi" e formano sul tessuto uno strato impermeabile. Questo effetto si accentua se vengono stampati con telai a basso numero di fili (43 fili-55 fili) e perciò lo spessore di inchiostro che si deposita è notevole.

**L'asciugatura con phon da carrozziere sicuramente non è l'ideale**, perché non consente di controllare né la temperatura raggiunta dall'inchiostro, né il tempo; comunque non è questa la causa dell'effetto lucido che assume il plastisol.

**Per ridurre questo effetto il consiglio è di stampare con telai a più alto numero di fili:** il plastisol può essere stampato fino a 120 fili/cm.

Oppure, se si vuole ottenere un effetto decisamente opaco, utilizzare **inchiostri a base acqua**.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/5863/ridurre-effetto-plastica-negli-inchiostri-plastisol-per-serigrafia/>