

## **INCHIOSTRI PLASTISOL. DISTRIBUZIONE NON UNIFORME SULLA T-SHIRT**

Uso gli inchiostri plastisol ma con alcuni come il verde (fluo penso) non danno una corretta distribuzione sulla maglietta, come mai?

**Pietro**

Quando l'**inchiostro non passa in modo uniforme** attraverso il telaio il motivo più probabile è che la sua viscosità sia eccessiva: occorre diluirlo leggermente con il suo diluente. Nel caso del plastisol, consigliamo l'**Additivo 86**, che commercializziamo. E' impossibile indicare una **percentuale di diluizione**: questa dipende dalla **viscosità di partenza dell'inchiostro**, la quale a sua volta dipende dai pigmenti con cui questo è colorato. E' abbastanza normale che gli inchiostri verdi siano più viscosi di altri colori.

**Un altro motivo**, ma assai meno probabile, è che nei punti dove l'inchiostro stenta a passare le maglie del telaio non siano perfettamente aperte, perciò è un **problema di sviluppo del telaio**.

Questo si verifica facilmente osservando il telaio, perfettamente pulito dall'inchiostro, in controluce.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/8496/problema-di-distribuzione-uniforme-inchiostri-serigrafici/>