

## **CONSIGLI SU INCHIOSTRI E METODI PER FARE TAMPOGRAFIA SU OGGETTISTICA IN METALLO**

**un informazione devo acquistare colori per la tampografica, da premettere che sono alle prime armi.**

**Con la macchina mi hanno dato dei colori ed ho provato a stampare su le penne metalliche, il colore mi viene male c'è qualcosa da inserire dentro il colore? o devo cambiare colore? da premettere al colore ho aggiunto anche il 10% di diluente. Credevo che avevo sbagliato la lastra infatti l'ho rifatta tante volte ma fa sempre così. Se gentilmente mi puoi consigliare. Grazie Cordiali Saluti/div>**

**>Marina, Isola del Liri/p>**

Normalmente agli inchiostri tampografici occorre aggiungere dal 15 al 25% di diluente. Il diluente determina la giusta distribuzione dell'inchiostro sul tampone e la sua trasmissione uniforme sull'oggetto da stampare.

La buona adesione sul supporto dipende invece dall'inchiostro che si utilizza. Per la stampa su metallo non smaltato occorre l'inchiostro bicomponente T-01, di Ruco (pagina del sito <http://www.cplfabbrica.com/inchiostri-per-tampografia.html>). All'inchiostro T01 si aggiunge il catalizzatore e il diluente, nelle dosi indicate nella scheda tecnica.

Se, invece, il supporto metallico è smaltato, può essere sufficiente un inchiostro monocomponente, come per esempio il Ruco T-18, che trova alla medesima pagina del sito con il suo diluente.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/1319/consigli-su-inchiostri-e-metodi-per-fare-tampografia-su-oggettistica-in-metallo/>