

## **DIFFERENZA FRA INCHIOSTRO PER CARTA E INCHIOSTRO PER TESSUTO**

Salve, vorrei sapere che differenza passa fra inchiostro per carta e inchiostro per tessuto, visto che ho fatto alcune prove ed ho stampato con l'inchiostro per carta su tessuto ed ho notato che la stampa tiene anche lavandola. 2^ domanda... spesso dopo aver stampato, nel pulire il telaio col diluente l'emulsione viene via, mi sapreste spiegare il perchè?

Pasquale, Pompei

L'inchiostro per carta è normalmente un vinilico a base solvente. L'inchiostro per tessuto naturale può essere un acrilico a base acqua. L'ink vinilico può benissimo tenere sulla fibra naturale (anche la carta contiene cellulosa), ma il risultato è poco elastico, tiene sul tessuto ma tende a spaccare.

Se l'emulsione che lei utilizza è per ink a base acqua, allora è logico che non resista al solvente.

Se, invece, è un'emulsione per ink a base solvente, allora probabilmente lei usa una spugna abrasiva che svolge sull'ink e sull'emulsione un'azione non solo chimica, ma anche meccanica.

Non mi dice che diluente utilizza: se è diluente alla nitro, oltre a nuocerle alla salute, può essere troppo energico e quindi sciogliere la gelatina.

E' più adatto il nostro solvente Pulizia Telai 51, non infiammabile e notevolmente meno nocivo del nitro.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/680/salve-vorrei-sapere-che-differenza-passa-fra-inchiostro-per-carta-e-inchiostro-per-tessuto-visto-che-ho-fatto-alcune-prove-ed-ho-stampato-con->

[linchios/](#)