

COME PULIRE UN TELAIO CHE HA STAMPATO CON INCHIOSTRI ALL'ACQUA

Qual è la tecnica corretta per lavare il telaio che ha stampato con inchiostri all'acqua? Io ho utilizzato il getto a mano della doccia ma dopo ho controllato e sul telaio rimangono aloni chiari e più scuri che mi fanno pensare a un telaio poco pulito, eppure ho usato il getto ad acqua per diversi minuti. Inoltre, quanto tempo richiede l'asciugatura e come fare a sapere quando è pronto per una stampa successiva?

Gianluca

Le confermo che gli [inchiostri a base acqua](#) che lei ha utilizzato si eliminano dal telaio utilizzando semplicemente acqua. Ma, naturalmente, la pulizia deve avvenire **quando gli inchiostri sono ancora freschi**.

Quando l'inchiostro a base acqua asciuga non è più solubile in acqua: solidifica e il processo è irreversibile.

Gli aloni chiari e scuri non sono molto significativi per valutare la pulizia del [telaio](#): in genere la zona bagnata corrisponde a un alone scuro, che con l'asciugatura sparisce.

E' molto importante, invece, **controllare se le maglie del telaio**, in corrispondenza del disegno, sono aperte o otturate dall'inchiostro.

E' sufficiente **osservare da vicino il telaio** in controluce per rendersene conto. Se si dispone di una lente da tipografo il controllo è ancora più accurato.

Se le maglie risultano aperte, il telaio può essere ancora utilizzato per la stampa; in caso contrario non è più recuperabile, nemmeno con i [liquidi di strippaggio](#), che agiscono esclusivamente sull'emulsione e non sugli inchiostri.

Il telaio lavato in acqua asciuga molto velocemente: normalmente si elimina l'acqua in

ccesso con una pelle di daino o con la carta lavamani. Quindi con un phone ad aria FREDDA si completa l'asciugatura.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/108789/come-pulire-un-telaio-da-inchiostri-serigrafici-a-d-acqua/>