

SERIGRAFIA: L'EMULSIONE ADATTA PER INCIDERE I TELAI CON LA LUCE DEL SOLE

Quale emulsione è adatta per incidere il telaio con la luce del sole?

Gabriele

L'esposizione con luce solare è sicuramente possibile, ma sarà piuttosto difficile tarare il tempo di esposizione, in quanto la luce solare è molto variabile.

Le consiglio un'emulsione facile, con ampia latitudine di posa, come la [Screen Sol RM Blu](#). Quest'emulsione si recupera abbastanza facilmente con i comuni prodotti di strippaggio. Così potrà rimediare agli eventuali errori di esposizione sciogliendo la gelatina ed emulsionando nuovamente il telaio.

Per quanto riguarda gli inchiostri per la stampa su carta consiglio vivamente il [nuovo inchiostro Biobase](#): tutti i componenti derivano da prodotti alimentari, perciò si tratta di un inchiostro assolutamente innocuo ed esente da derivati del petrolio.

L'inchiostro Biobase ha tutti i componenti che derivano da prodotti alimentari, perciò si tratta di un inchiostro assolutamente innocuo ed esente da derivati del petrolio.

Questo inchiostro si stampa agevolmente con [telaio tesato a 90 fili/cm](#).

Non ha particolare tendenza ad asciugare sul telaio otturando le maglie. Tuttavia, nel caso ciò succedesse, è sufficiente lavare il telaio in acqua per riaprire le maglie e riprendere la stampa.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/114177/serigrafia-incidere-i-telai-con-la-luce-del-sole/>