

TEMPI D'ESPOSIZIONE DI UN TELAIO DA SERIGRAFIA

Salve vorrei sapere i tempi di esposizione sotto una sorgente di 500 Watt. Quale prodotto è utilizzato per la cancellazione dei telai? Si può usare anche la candeggina??

Giuseppe, Reggio Calabria

E' impossibile dirlo perché dipende da: 1): il tipo di luce emessa dalla lampada da 500 W (frequenze UV, luce gialla, ecc.); 2): la distanza a cui posiziona il telaio rispetto alla lampada; 3): il tipo di emulsione utilizzata; 4): lo spessore di emulsione steso sul telaio 5): il tipo di disegno da incidere (grosse campiture, filetti sottili, retini). Esiste un accessorio molto utile, il Calcolatore di Esposizione, da noi commercializzato, che consente di determinare il giusto tempo di esposizione del telaio con un solo tentativo; in questo modo si consuma solo un telaio campione, con le medesime caratteristiche di quello da usare per la stampa. Per eliminare l'emulsione dai telai già incisi c'è lo Strippaggio Emulsione Liquido, da noi commercializzato. La candeggina non è affatto adatta: nell'eventualità che riesca a sciogliere la gelatina, indebolisce anche il tessuto rendendolo rapidamente inutilizzabile.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/338/tempi-desposizione-di-un-telaio-da-serigrafia/>