

CONSIGLI PER EVITARE L'ESSICCAZIONE SUL TELAIO DELL'INCHIOSTRO TEXPRINT. USARE IL RITARDANTE.

Tenendo conto che sono alla mia prima esperienza con la serigrafia, potete consigliarmi, per risolvere il problema di tempi di essiccazione sul telaio dell'inchiostro texiprint?

Ennio

Il ritardante adatto al Texprint Mono è il [**Texprint Gel Ritardante**](#).

Il prodotto va aggiunto **in percentuale non superiore al 3%**, in quanto rallenta anche l'essiccazione dell'inchiostro sulla maglia.

Se si stampa con metodo corretto non occorre mai lavare via l'inchiostro dal telaio, se non alla fine della seduta di stampa.

Il metodo corretto consiste in:

- la **passata di ritorno** della racla deve essere molt oleggera, in modo da spingere nuovamente sull'area del telaio occupata dal disegno circa 2-3 mm di inchiostro
- il **ritmo di stampa** non deve essere troppo lento: ogni circa 30 secondi occorre avere sostituito la maglia e effettuare la successiva stampa.
- se, durante le stampe, l'inchiostro diventa più denso e attraversa le maglie del telaio solo in alcune zone, è tempo di rinfrescarlo con una **leggera spruzzata di acqua**, per mezzo del **flacone con spruzzatore**.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/6863/cosa-fare-per-evitare-che-inchiostro-texprint-asci>

[ughi-sul-telaio-da-serigrafia/](#)