

COME ASCIUGARE LE BASI E I COLORANTI PER INCHIOSTRI FAI DA TE

Vorrei sapere se i coloranti da 100 gr si possono aggiungere al corrodentefluo compresi. La differenza tra le basi fai da te e i texprint mono, oltre alla necessita' della fonte di calore? Possono essere polimerizzati con una pressa? A che temperatura e pressione per quanto tempo? Posso usare uno sverniciatore?

Damiano, Parma

I [Texprint coloranti da 100 gr](#) possono essere usati con il corrodente, esattamente come quelli in confezioni da 1 kg.

- Le basi fai da te richiedono una fonte di calore per polimerizzare, con la seguente distinzione:

- 1) la [base per tessuti scuri](#) è assimilabile al Texprint Mono: pertanto la fonte di calore non è obbligatoria, ma consigliata soltanto per accelerare il processo ed evitare di aspettare 5 giorni prima di poter lavare il capo.
- 2) la [base per tessuti chiari](#) richiede obbligatoriamente il **riscaldamento a 160°C** per tre minuti. Ciò si può ottenere anche con la termopressa.

Con la termopressa si può scegliere tra pressione normale e 160°C per tre minuti, oppure piastra sollevata a 10 mm dalla stampa e 180°C per il medesimo tempo. Naturalmente la combinazione Tempo/temperatura va presa soltanto come indicazione di massima, e ciascuno farà bene a effettuare prove specifiche con il proprio attrezzo.

Circa il riscaldamento del corrodente: personalmente sono più favorevole alla termopressa che allo sverniciatore, in qualsiasi caso, per il semplice motivo che con la termopressa si possono gestire con precisione tempo e temperatura, e il procedimento è ripetibile. Con lo sverniciatore tutto è molto più casuale.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/8209/inchiostri-fai-da-te-per-serigrafia-economici/>