

IL GIUSTO TELAIO PER GLI INCHIOSTRI A BASE ACQUA

salve ho acquistato da voi il texprint mono bianco ma il mio telaio essendo a 165 fili non fa passare bene il colore e si sono chiuse alcune maglie. come posso eliminare il colore rimasto?eventualmente diluendolo con più acqua è possibile usare il texprint mono con un telaio a maglie così fitte?e infine quale sarebbe l'inchiostro migliore da utilizzare?grazie martina

martina, latina

Gli inchiostri a base acqua, come il Texprint Mono, possono essere stampati con buoni risultati con tele massimo 77 fili/cm; i 165 fili da lei utilizzati possono solo chiudersi dopo pochi minuti. Se l'ink asciuga sul telaio non è più possibile recuperarlo. Per stampa su tessuto con ink ad acqua in realtà non è necessario usare alto numero di fili, in quanto la risoluzione, in ultima analisi, è data dalle caratteristiche del supporto di stampa. Con gli ink plastisol si può stampare fino a 120 fili/cm, ma in realtà molto raramente si va oltre i 90 fili.

Tenga anche presente che più aumenta il numero di fili, meno coprenza ottiene con l'inchiostro.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/435/il-giusto-telaio-per-gli-inchiostri-a-base-acqua/>