

## **TELAIO SERIGRAFICO E GELATINA PER INCHIOSTRI AD ACQUA E PLASTISOL**

Salve, mi saprebbe indicare che tipo di telaio posso acquistare che vada bene sia x gli inchiostri ad acqua sia per i plastici? Mi potrebbe indicare anche il nome della gelatina più adatta per chiudere le maglie? Sono agli inizi e vorrei cominciare con un passo alla volta. Grazie

Sonya, Teramo

Un telaio con tessuto a 55 fili/cm va bene sia per inchiostri ad acqua, sia per inchiostri plastisol. Questi ultimi , però, possono essere stampati anche con tessuti più fini, fino a 100-120 fili/cm ,con ottimi risultati; la cosa non è possibile con gli inchiostri all'acqua. Il problema è che gli inchiostri plastisol polimerizzano in forno a temperature di 160°C, o al massimo in una termopressa. L'inchiostro ad acqua, invece, polimerizza anche a temperatura ambiente. Una gelatina adatta ad entrambi gli inchiostri è la Screen Sol Dual Blu, da noi commercializzata.

**Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:**

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/63/telaio-serigrafico-e-gelatina-per-inchiostri-ad-acqua-e-plastisol/>