

INCHIOSTRI AD ACQUA O PLASTISOL? LE ALTERNATIVE PER LA SERIGRAFIA

Vorrei sapere se esistono dei Plastisol ultra soft e se li vendete sul vostro sito.

Ho stampato molto con [Texprint Base Extrasoft per Supporti Chiari](#), ma certi colori, anche se catalizzati, non tenevano il lavaggio. È un peccato perchè al tatto la stampa è praticamente impercettibile, si possono usare con telai da 100 fili e l'effetto trasparente con le mie grafiche mi piace molto.

Esiste una alternativa in Plastisol?

Christian , Verona

Le stampe con Base Extrasoft sono state correttamente asciugate a caldo, come prescritto dalla scheda tecnica?

Infatti **con la Base Extrasoft il catalizzatore non è sufficiente a garantire la tenuta**; si tratta di inchiostro professionale che necessita assolutamente di cottura.

Il [Plastisol](#), anche se stampato con telaio a 100 fili, non può eguagliare la mano morbida della Base Extrasoft.

Un altro inchiostro particolarmente delicato al tatto è l'[Aquatech](#). Anche questa è una linea professionale dalla finitura delicata, e anche questa necessita di cottura. È più elastico rispetto agli altri [inchiostri a base acqua](#).

Aquatech è un inchiostro particolarmente
delicato al tatto.

[socialpoll id="2473530"]

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/113839/inchiostri-ad-acqua-o-plastisol/>