

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 <u>Texprint Base Extrasoft per Supporti Chiari</u>, 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 <u>Plastisol</u>, 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'<u>Aquatech</u>. Anche questa è una linea professionale dalla finitura delicata, e anche questa necessita di cottura. È più elastico rispetto agli altri <u>inchiostri a base acqua</u>.

Aquatech è un inchiostro particolarmente delicato al tatto.



[socialpoll id="2473530"]

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

https://serigrafiaitalia.cplfabbrika.com/113839/inchiostri-ad-acqua-o-plastisol/