

## QUALE È L'INCHIOSTRO PIÙ ADATTO PER STAMPARE SU PELLE E CUIOIO?

Innanzitutto [il Plastisol](#) non è la soluzione corretta, perché difficilmente il cuoio resiste alla temperatura di 160°C.

Circa gli [inchiostri a base solvente Serimat](#) e [Nyloflex](#), la scelta dipende soprattutto dal tipo di trattamento che ha subito il cuoio. Su pelle naturale va bene il [Serimat](#).

Prima di avviare la produzione, è bene fare un test di tenuta.

Se la pelle è conciata, può essere sufficiente il [Nyloflex](#); oppure occorre aggiungere il catalizzatore 291,59.

È chiaro quindi che prima di avviare la produzione, è bene fare un test di tenuta.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/115628/quale-e-linchiostro-piu-adatto-per-stampare-su-pelle-e-cuoio/>