

## **COME POSSO STAMPARE SU ACRILICO SENZA PERDERE ELASTICITÀ?**

È possibile [elasticizzare parzialmente il plastisol con l'additivo E](#).

Può ulteriormente ridurre l'effetto screpolatura stampando con telaio a molti fili (77-90 Fili/cm), ma in questo modo il potere coprente dell'inchiostro sui tessuti colorati si riduce.

In alternativa, se si tratta di personalizzare con piccoli loghi, può considerare il [vinile termosaldabile](#) o il [transfer laser](#).

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/116193/come-posso-stampare-su-cuffie-invernali-in-materiale-acrilico/>