

## **JE FAIS DE LA SÉRIGRAPHIE AVEC DE L'ENCRE PLASTISOL ET MON PROBLÈME EST LE SUIVANT : APRÈS LA POLYMÉRISATION, DES « BOULOCHES » APPARAISSENT ET ON DIRAIT QUE L'IMPRESSION A BAVÉ. QUE FAIRE?**

Le phénomène des bouloches que vous décrivez est dû aux caractéristiques du tissu.

Pour y remédier, voici deux astuces :

- avant l'impression, utiliser le [flasheur intermédiaire](#) pendant quelques secondes, pour chauffer le tissu. Si vous n'avez pas de flasheur intermédiaire, vous pouvez utiliser un décapeur thermique ordinaire
- ajouter à l'encre ([de préférence Plastisol](#)) une petite quantité d'additif gonflant : de cette façon, pendant le séchage à chaud, l'épaisseur de l'encre augmente légèrement, de façon invisible, et englobe les bouloches.

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

<https://laserigraphie.cplfabbrica.com/13112/je-fais-de-la-serigraphie-avec-de-lencre-plastisol-et-mon-probleme-est-le-suivant-apres-la-polymerisation-des-bouloches-apparaissent-et-on-dirait-que-limpression-a-b/>