

COME STAMPARE TSHIRT CON EFFETTO FOSFORESCENTE O LUMINESCENTE?

Una soluzione è il [plastisol luminescente](#) pronto all'uso, ma è piuttosto costoso.

Un sistema più economico per ottenerlo è acquistare separatamente:

- [200 gr di polvere luminescente](#) (sufficiente per ottenere 1 kg di inchiostro)
- una confezione di [Plast HS Base 1 Kg](#)

In realtà la polvere luminescente può essere aggiunta alla base neutra di qualsiasi inchiostro, anche a [base acqua](#) o a [base solvente](#).

Nel caso delle T-shirt una buona soluzione potrebbe essere [Aquatech Base coprente](#) + Polvere luminescente.

La cottura dopo la stampa con Aquatech è indispensabile, esattamente come per il plastisol.

Con la base acqua la finitura è più morbida e con minor spessore.

È importante sapere che la polvere luminescente, dopo la stampa, è praticamente non visibile; la scritta appare soltanto al buio o a luce blu (discoteca); se il colore della maglia è scuro la scritta luminescente ha un ottimo risalto.

Il Plast luminescente, anche su supporto colorato, può essere usato senza fondo bianco. Si stampa a basso numero di fili (34 fili/cm) e si fanno due passate con asciugatura intermedia con il phon.

La stampa che ne risulta , come ho scritto, è poco o niente visibile e diventa visibile al buio o a luce blu.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/116440/come-stampare-tshirt-fosforescenti/>