

REALIZZARE STAMPE FOSFORESCENTI SULLE T-SHIRT

Buonasera, le scrivo per chiederle come posso realizzare circa 5000 magliette nere con un disegno luminoso (visibile al buio). Nello specifico, cosa devo comprare, quante vernici luminescenti ci sono, ed è necessario caricarle con una lampada UV e se sì per quanto tempo? la ringrazio anticipatamente

Fabio, Pisa

Buongiorno,

deve acquistare un **[inchiostro di tipo fosforescente](#)** (di colore verde molto chiaro) che ha la capacità di raccogliere luce durante i momenti di luminosità per poi restituirla al buio. La durata di questa reazione varia a seconda di quanto inchiostro viene depositato sul supporto, ma in genere dura da pochi minuti a poco meno di un'ora al massimo, a meno che non venga regolarmente "ricaricata": la durata comunque dipende da quanto viene esposta e quindi caricata e da quale tipo di luce, non è indispensabile la luce uv, ma qualsiasi fonte di luce.

Esistono sia plastisol che inchiostri all'acqua e a solvente, **quello che posso consigliare** (anche per una questione pratica e di stampabilità-tenuta ai lavaggi) **è sicuramente il [plastisol](#)**.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/5315/realizzare-stampe-fosforescenti-sulle-t-shirt/>