

IL SEGRETO PER SERIGRAFARE SU BOTTIGLIE DI VINO PIENE

È possibile serigrafare delle bottiglie di vetro già piene (di vino, nel mio caso) oppure le bottiglie subiscono trattamenti di pressione o temperatura che potrebbero causarne la rottura?

Edoardo

[Il Banco di Stampa Roto Startup di CPL Fabbrica](#)

La [stampa serigrafica](#), con successiva asciugatura a temperatura ambiente, non sollecita in alcun modo né la bottiglia, né il contenuto. A parte le ovvie precauzioni in quanto si tratta comunque di vetro.

Il sistema più semplice per serigrafare una bottiglia consiste nel farla rotolare [su un telaio inciso e inchiostrato](#), lato stampa in alto. Il metodo funziona se la stampa è a un solo colore e se il numero dei pezzi non è troppo elevato.

Il sistema più semplice per serigrafare una bottiglia consiste nel farla rotolare su un telaio inciso e inchiostrato, lato stampa in alto.

L'inchiostro adatto è l'[inchiostro a solvente bicomponente Epoxery](#), con aggiunta del suo catalizzatore. L'asciugatura avviene in circa 12 ore a temperatura ambiente.

Per stampe a più colori o per quantità elevate occorre [una macchina serigrafica per stampa in tondo](#), del costo di qualche decina di migliaia di euro. Sconsigliamo le macchine per stampa in tondo a funzionamento manuale, in quanto sono piuttosto complicate da tarare e il funzionamento non è così scorrevole come ci si aspetterebbe.

Risulta molto più pratica la [stampa diretta per rotolamento](#).

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiitalia.cplfabbrica.com/114708/serigrafare-su-bottiglie-di-vino/>