

## **COS'È IL FUORI CONTATTO NELLA STAMPA IN SERIGRAFIA?**

Cos'è il fuori contatto?

Lisa, Lovadina

E' la distanza, di circa 1 mm e mezzo, che conviene avere tra il supporto di stampa e la faccia inferiore del telaio. In questo modo il telaio viene a contatto con il supporto di stampa soltanto sotto la pressione della racla, e si solleva appena la racla è passata. Questo sistema di stampa evita le sbavature, migliora la nitidezza, mantiene pulita la faccia inferiore del telaio. Il fuori contatto va regolato sulla macchina da stampa ed il sistema di regolazione dipende dalla macchina. Su alcune manuali, non troppo evolute, si ottiene il fuori contatto spessorando in modo opportuno tra il telaio e il piano di stampa.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/341/cose-il-fuori-contatto-nella-stampa-in-serigrafia/>