

COME STAMPARE CON IL TRANSFER SERIGRAFICO

Cosa mi serve per fare stampe con la tecnica del transfer serigrafico?

Giulio, Taranto

Per transfer normali è consigliabile la [carta siliconata 105 gr cm 70x100](#).

La carta lucida cm 50x70 si usa per ottenere finitura molto lucida e plastica, se lo si desidera.

Naturalmente entrambe possono passare in forno a circa 100 gradi per la prima asciugatura, non definitiva, della stampa.

Se il transfer è a più colori è opportuno stabilizzare la carta prima di stamparla, mediante un **passaggio in forno**; in questo modo sarà più semplice la messa a registro dei vari colori. Effettivamente i plastisol **Transfer Bianco** o **Trasparente** sono in **alternativa alla colla in polvere**; si stampano a 34-43 fili per garantire un buon aggrappaggio al tessuto; poi si trasferisce come con la colla in polvere.

Si può stampare il [plastisol](#), in tutti i colori, a 90 fili. L'eventuale fondino bianco, per tessuti scuri, sarà a 55 fili. Se si usa il Plast PF Transfer , bianco o trasparente, è consigliabile il 43 fili.

Le segnalo [i corsi di CPL Fabbrika sul Transfer Serigrafico e Transfer Laser](#), che spiegano il processo transfer passo passo.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/7931/stampare-con-il-transfer-serigrafico/>