

COME FARE TRANSFER SERIGRAFICO CON INCHIOSTRI PLASTISOL

Volevo chiedere come fare per stampare con transfer plastisol su giubbotti in nylon e tessuti simili.

Luciano, Roma

Per la **stampa in modalità transfer** con **Plastisol** si procede così: si stampa, con immagine incisa specularmente, come di norma in serigrafia, ma su **[carta siliconata](#)**.

In caso di **stampa a più colori**, si parte dal colore più scuro fino all'eventuale fondino bianco, esattamente all'opposto della stampa diretta, dopodiché si sparge la polvere adesiva sulla stampa e si passa in forno o sotto **[termopressa](#)** a temperatura più bassa (circa 95-100°) per fare solo gelificare l'inchiostro (non deve polimerizzare del tutto).

A questo punto si può anche tranquillamente **archiviare la stampa**, e nel momento in cui va trasferita sul supporto finale si mette il foglio stampato a faccia in giù sul tessuto e si pressa normalmente a 160-170° per circa 12 secondi (nel caso di stampe a più colori per 15-16 secondi).

Per le stampe transfer conviene utilizzare **[telai a filatura più bassa](#)** (34-55 fili) e mantenere un fuori contatto maggiore del solito di circa 2mm.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<http://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/110174/come-fare-stampa-transfer-serigrafico-con-inchiostri-plastisol/>