

CARTA PER TRANSFER DIGITALE. E' POSSIBILE APPLICARLA CON IL FERRO DA STIRO?

Buongiorno, avevo bisogno di informazioni riguardo invece la carta transfer per Inkjet tessuti chiari, dovrei stampare con plotter hp designjet z2100 photo: è compatibile? la stampa resiste? è possibile applicarla anche senza termopressa (con un ferro da stiro)? siete per caso a conoscenza se è possibile fare il transfer su canvas? Grazie anticipatamente per la cortese risposta.

Michele

Tutte le cartucce standard con cui lavorano le stampanti ink jet, e quindi anche il plotter HP, sono compatibili con le [carte transfer ink jet](#).

La resistenza ai lavaggi dei transfer ink jet è sempre modesta; i transfer su tessuti chiari resistono di più rispetto a quelli su tessuti scuri; si raccomanda comunque di lavare a 30°C rivoltando la stampa all'interno.

Il trasferimento con ferro da stiro produce una pressione molto bassa, appena sufficiente per una adesione debole; la termopressa è sicuramente raccomandabile; inoltre con il ferro da stiro non si riescono a controllare tempo e temperatura di trasferimento. Può andare bene anche [una termopressa di tipo economico](#), di costo inferiore a 300 euro.

Se il canvas resiste senza rovinarsi alla **temperatura di trasferimento di 160-170°C**, l'applicazione del transfer è sicuramente possibile.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/6351/come-usare-la-carta-per-transfer-digitale-su-maglie/>