

## **POLVERE ADESIVA FINE PER TRANSFER SERIGRAFICO. COME RIMUOVERLA DALLA CARTA TRANSFER**

Facciamo transfer serigrafico e abbiamo un problema con la polvere adesiva plastica fine. Una volta eseguita la “scrollatura” del foglio, un po’ di polvere resta anche sulla carta siliconata e quando facciamo il trasferimento con la pressa viene trasferito anche un alone di colla che rovina il lavoro. Cosa sbagliamo?

**Salvo, Napoli**

Se utilizzate la **carta transfer** e non il **poliestere**, il consiglio è quello di fare un pre-trattamento in forno della carta neutra prima di stamparla. In questo modo la carta **perde tutta l’umidità** che inevitabilmente ha accumulato e consente alla colla di staccarsi perfettamente quando scrollate il foglio.

L’umidità, se pur in quantità modeste, crea una sorta di trappola per la **colla** e la trattiene. Una volta pre-trattata, conservate la carta in un sacchetto di plastica chiuso (potrebbe anche essere un sacchetto per i rifiuti pulito) e prendete i fogli man mano che li dovete stampare; questo manterrà la carta secca e asciutta.

**Per fare le cose in modo perfetto**, potete procurarvi una **spazzola per i vestiti**, quelle con le setole morbide, e date un paio di spazzolate prima di trasferire.

Ultima possibilità: aria compressa sparata sul foglio a debita distanza per eliminare gli eccessi di polvere.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/110190/transfer-serigrafico-e-polvere-plastica-fine-com-e-usarla/>