

## **CARTA SILICONATA PER TRANSFER SERIGRAFICO. INDICAZIONI D'USO**

C'è un modo per capire qual è il lato siliconato della carta per transfer serigrafici?  
Sono molto simili. Il tempo e la temperatura di trasferimento?

**Giorgio**

La [carta siliconata per transfer serigrafici](#) è trattata su entrambi i lati, perciò la faccia da utilizzare è indifferente.

**Per il trasferimento** si regola la pressa su **160-170°C** e si applica pressione per circa 12 secondi.

Poiché le variabili in gioco sono la taratura del termostato della pressa e la pressione applicata, può darsi che **dopo un test** preliminare occorra modificare del 10% in più o in meno sia la temperatura, sia il tempo.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/8826/alcune-indicazioni-utili-su-come-usare-la-carta-siliconata-per-transfer-serigrafici/>