

QUALE INCHIOSTRO PER STAMPARE SU BUSTE DI PLASTICA TRASPARENTI?

Ho stampato delle buste di plastica trasparenti neutre con inchiostro Quasar Serigloss Nero opaco (acquistato da voi) ma una volta asciutte, se si passa sopra con l'unghia la stampa viene via. Cosa ho sbagliato? L'inchiostro che ho utilizzato non è quello giusto? Visto e considerato che dovrò buttarle tutte e ricomprarne di nuove quali mi consigli per essere stampate con l'inchiostro sopra citato?

Davide, Roma

L'**[inchiostro Serigloss](#)** (nero LUCIDO) è adatto per **carta, cartone, pvc, abs**. Evidentemente le buste in plastica non erano fatte con nessuno di questi materiali.

Nel caso fossero di **polipropilene**, cosa abbastanza frequente, allora l'inchiostro adatto è il **[Quasar Seriprop](#)**, usato semplicemente, oppure preceduto da un pre-trattamento del supporto di stampa con apposito Promotore di Adesione Spray.

Esistono in commercio **innumerevoli tipi di plastica**, alcuni anche con trattamenti superficiali di vario genere.

E' prudente, quando dobbiamo stampare su questi supporti poco conosciuti, **effettuare un test preliminare**, per individuare l'inchiostro più adatto prima di buttare via tempo e materiale.

CPL Fabbrica è sempre disponibile a effettuare questi test a titolo del tutto gratuito, è sufficiente inviarci qualche campione del materiale.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/8121/stampa-serigrafica-su-buste-di-plastica/>