

## **COME FARE SERIGRAFIA SU PIPE DI CERAMICA**

**Per hobby costruisco pipe di ceramica e vorrei imprimere il mio logo sula cannello (diametro 16 mm), magari usando un colore che cuoce a 150°C (lo adopero per le pipe e lo trovo efficace).**

**Come posso attrezzarmi per operare per circa 30-50 pipe?**

**La ringrazio e la saluto cordialmente**

**B. Paolo Torsello**

**P.S. Se è possibile, mi piacerebbe parlarle telefonicamente (il mio cellulare è 3481164455)**

***Benito Paolo Torsello, Genova***

Il nostro inchiostro bicomponente Epoxery aderisce alla ceramica. Lo trova sul sito alla pagina <http://www.cplfabbrica.com/epoxery-bicomponente-quasar.html>

Può essere utiizzato a freddo oppure, per migliorarne la tenuta. cuocendolo a 150°C per venti minuti, come è descritto nella scheda tecnica. Il problema, semmai, è stampare su un cannello cilindrico con un telaio serigrafico. Se lei ci invia un cannello campione, potremo valutare quale formato di telaio e di quale forma è adatto a questo tipo di stampa. Di conseguenza potremo valutare se la stampa può essere effettuata a mano libera o se c'è bisogno di un piccolo banco manuale che regoli il movimento del telaio. Può spedire il campione a:

CPL Fabbrica - Via delle Industrie, 226/I - 17012 Albissola Marina - SV. All'attenzione del Laboratorio di Prova.

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

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/4341/come-fare-serigrafia-su-pipe-di-ceramica/>