

STAMPARE LOGO E SCRITTE SU ALLUMINIO VERNICIATO

vorrei sapere quale, secondo lei, è il metodo migliore e quali mezzi mi occorrono per serigrafare un logo + alcune scritte su dei supporti in alluminio verniciato in grigio scuro con una superficie utile per il telaio di cm. 23x7.8 colore di stampa bianco

Francesco, Siena

Partiamo dagli aspetti più semplici: per stampare su lamiera verniciata l'inchiostro che normalmente funziona è il Quasar OmniaLux: si tratta di inchiostro a solvente con finitura lucida ed essiccazione a temperatura ambiente. Per ottenere un buon bianco su fondo grigio si consiglia un telaio a 55 fili, se i dettagli del disegno lo consentono. Se è costretto ad aumentare il n. di fili, allora può spessorare lievemente il telaio, con due passate supplementari di emulsione su fondo di emulsione già asciutta, lato stampa. Ora l'aspetto più complicato: se ho ben capito, la superficie da stampare è circondata da una qualche forma di cornice, per cui lei deve entrare dentro con un telaio di dimensioni massime di cm 23x7,8? Se è così, basta ordinarci un telaio di tali dimensioni esterne; li eseguiamo anche su misura e potremo farle un preventivo. Altra ipotesi: cm23x7,8 è la dimensione del supporto di alluminio, che non ha alcuna cornice intorno. In questo caso può stampare con telaio più grande, basta ottenere un minimo fuori contatto con quattro piccoli spessori in cartone fissati sul lato stampa del telaio con doppio adesivo, naturalmente dentro la sagoma dell'alluminio. Mi faccia sapere se ho centrato il problema. Franco Ratto

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/399/stampare-logo-e-scritte-su-alluminio-verniciato/>