

## SPESSORE LASTRA DI VETRO PER INCISIONE

SALVE SIGNOR BARZAGHI SONO MOLTO SODDISFATTO PER IL VOSTRO SERVIZIO E MOLTO RARO QUASI IN TUTTA EUROPA A TROVARE UN AZIENDA DOVE AQUISTARE E RICEVERE INFORMAZIONI PER IMPARARE E MEGLIORARE QUESTO MESTIERE, LA MIA DOMANDA: HO COSTRUITO UN TAVOLO PER L' INCISIONE MI MANCA IL VETRO HO UN DUBBIO PER LO SPESSORE, CHE SPESSORE UTILIZZO PER FARE UNA INCISIONE GIUSTA? HO UNA LAMPADA DA 500 W. GRAZIE

Ahmed El Ati, Oggiono

Grazie per l'apprezzamento: rispondo alla sua domanda.

Una lastra di vetro di almeno 1,5 – 2cm va benissimo. La cosa importante è che il peso del vetro sia sufficiente a pressare perfettamente la pellicola su tessuto del telaio in modo tale da impedire infiltrazioni di luce. Si assicuri di posizionare sotto il telaio un spporto piuttosto morbido, come ad esempio del polistirolo che abbia uno spessore maggiore rispetto a quello della cornice del telaio e lo colori di nero per evitare riflessioni di luce che potrebbero danneggiare l'incisione.

Saluti

Angelo

## Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

https://serigrafiaitalia.cplfabbrika.com/4263/spessore-lastra-di-vetro-per-incisione/