

COME SI CALCOLA L'AREA DI LAVORO DI UN TELAIO SERIGRAFICO?

salve, avrei una domanda sul calcolo dell'area di lavoro di un telaio. ho sempre calcolato l'area massima seguendo le istruzioni del vostro pdf, spesso però mi trovo "costretto" ad incidere su telai più grandi (e per me meno pratici) perchè il decoro è di poco più grande. quello che volevo sapere è: l'aumento dell'area incisa rende il processo di incisione del telaio più problematica, o è solo un fatto di comodità per chi poi deve stampare? grazie mille!

Alessandro, Cremona

La seconda che ha detto: è solo un fatto di comodità per chi stampa.

Le istruzioni che noi forniamo circa il corretto formato del telaio in funzione delle dimensioni del disegno sono del tutto indicative e hanno come obiettivo quello di fare stampare comodamente, con la giusta area per il calamaio in testa e in coda, con la giusta distanza tra l'estremità della racla e la cornice lateralmente, per non stressare il tessuto. Se il disegno è molto vicino alla cornice, a causa di un telaio con dimensioni ridotte, non vi è alcuna difficoltà a inciderlo; le difficoltà, probabilmente, si incontreranno in fase di stampa.

Detto questo, se il cliente chiede espressamente un telaio con dimensioni ridotte rispetto al disegno, noi non abbiamo nessuna difficoltà a inciderlo.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/929/come-si-calcola-larea-di-lavoro-di-un-telaio-serigrafico/>