



custom.ultramini.net

Check list Silicone	Check list Resina
Indossare i guanti	Indossare guanti, maschera e occhiali (niente pinne)
Ripulire attentamente il master	Stimare la quantità di resina necessaria
Stimare la quantità di silicone necessario	Agitare bene i contenitori della resina
Pesare il bicchiere vuoto e segnare la tara	Verificare quale siringa è per l'indurente e quale per la resina
Versare il silicone nel bicchiere e pesarlo	Prelevare con le due siringhe la stessa quantità di indurente e di resina
Calcolare la quantità di catalizzatore necessario (Prochima GLS-50 è il 5% in peso)	Versare il contenuto delle due siringhe in un bicchiere di plastica a perdere
Pesare la siringa vuota e segnare la tara	Mescolare lentamente con un bastoncino
Prelevare la quantità necessaria di catalizzatore	Versare molto lentamente nello stampo
Versare il catalizzatore nel bicchiere	Scuotere leggermente lo stampo e ruotarlo ripetutamente
Mescolare lentamente con una spatola lunga e sottile, raschiando ripetutamente le pareti del bicchiere e il fondo	Attendere 30 minuti
Lasciare riposare per 10 minuti	
Versare nello stampo facendo cadere il silicone dall'alto, in un angolo.	
Scuotere leggermente lo stampo	
Attendere 24 ore	