

COME FISSARE LA GOMMA SILICONICA ALLA TERMOPRESSA?

Se desidera fissare la gomma nuova alla [piastra della termopressa](#) le consiglio del normale silicone in tubetto: qualche goccia in due- tre punti può essere sufficiente.

Devo osservare che ultimamente le case costruttrici hanno smesso di incollare le gomme alle piastre inferiori delle [termopresse](#), in quanto si sono rese conto che:

- una gomma bene incollata è difficile da staccare nel momento della sostituzione e lascia inevitabilmente dei residui sulla piastra
- la gomma semplicemente posata lavora sotto pressione e non ha alcun motivo per spostarsi
- in alcuni casi, per pressare oggetti di notevole spessore, può essere necessario rimuovere la gomma per sfruttare una maggiore distanza tra le piastre

Sconsiglio di incollare la gomma, oppure suggerisco di limitare il fissaggio a poche gocce di silicone.

Sono anche io del medesimo parere delle case costruttrici perciò, a domanda, sconsiglio di incollare la gomma, oppure suggerisco di limitare il fissaggio a poche gocce di silicone, in quanto resiste alle alte temperature ed è facilmente asportabile.

Puoi Trovare l'articolo al seguente indirizzo:

<https://serigrafiaitalia.cplfabbrica.com/115135/come-fissare-la-gomma-siliconica-alla-termopressa/>