# Steintürme Kerzenständer



### www.hongler.ch/kerzenstaender-modellieren



## Schritt-für-Schritt-Anleitung



Arbeitsplatz vorbereiten.



Modelliermasse gut durchkneten. Unterschiedliche Kugeln formen.



Die grösste Kugel mit einem Töpferwerkzeug oder einem Zahnstocher kreuzweise dort einritzen, wo die zweite Kugel platziert werden soll. Durch das Einritzen, verbinden sich die verschiedenen Elemente besser.



Einen Zahnstocher in der Mitte entzweibrechen und in die Kugel stecken (Stabilitätshilfe).

### Das braucht's:

- Primo Modelliermasse
- Metallhülse Stabkerzen
- Zahnstocher
- Acrylfarbe
- Pinsel
- Glanzlack (optional)
- Schleifpapier (K 80)
- Abdeckmaterial
- Unterlage Klarsichtmäppli
- Grosses Messer
- Tonwerkzeug oder kl. Rüstmesser
- Kleines Schälchen mit Wasser



Auch das zweite Element an der Unterseite einritzen.



Mit einem Pinsel wenig Wasser auf die aufgerauten Flächen auftragen.



Element 2 auf Element 1 platzieren und gut andrücken.



Elemente nacheinander einritzen, anfeuchten, mit Zahnstochern stabilisieren und aufsetzen und andrücken.



Die Kerzenhülse in das letzte Element einfügen. Elemente wie zuvor verbinden.



Turm während des Trocknens stützen, Form regelmässig kontrollieren. Trocknungszeit: mehrere Tage (je nach Grösse).



Zum Fixieren der Kugeln befeuchtet man die Verbindungsstellen mit Wasser, drückt eine dünne Wurst Modelliermasse dazwischen und streicht sie mit Werkzeug oder Finger glatt.



Beim Trocknen können Risse entstehen. Diese bessert man aus, indem man die Stelle anfeuchtet, etwas Modelliermasse aufträgt und mit dem feuchten Finger glättet.



Ist der Kerzenständer ganz getrocknet, mit Schleifpapier Unebenheiten glätten und optional mit Acrylfarbe bemalen und/oder lackieren.