



**TIPP**

Kostenlos auf der Winkler Homepage einzusehen unter Download - Tonbroschüre. Genial einfach, aus der Praxis - für die Praxis.

# MODELLIEREN

## MATERIAL

**Creaton - Aufbaumasse 25% Schamott 0 - 0,5 mm**  
(Art. Nr. 8507) siehe Hauptkatalog Seite 137

### Glasuren

Versch. Farben siehe Hauptkatalog Seite 143 - 146

### Rechaudkerzen - Teelicht

(Art. Nr. 8211) siehe Hauptkatalog Seite 165

### Gipsform - Halbkugel, 10 und 15 cm Ø

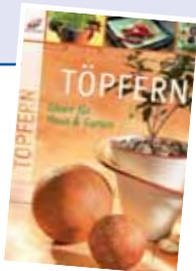
(Art. Nr. 834310, 834315) siehe Hauptkatalog Seite 141

## LITERATUR

### Töpfern - Ideen für Haus & Garten

Alles aus Ton: In der Platten- und Kugeltechnik entstehen schöne Deko-Ideen und Gebrauchsgegenstände. Romantische Windlichter, moderne Vasen, bunte Vögel, schöne stilvolle Pflanztöpfe für den Garten, und lustige Osterhasen. In diesem Buch finden Sie viele aktuelle Ideen die Dank der Schritt-für-Schritt Fotos und Anleitungen leicht nachzutöpfen sind.

**0736 .....12,90**



## SEIFENSCHALE UND TEELICHT

# Kunstwerke aus Ton

**1** Für die Seifenschale nach der Grundanleitung eine Halbkugel von 15 cm Ø herstellen. Näheres zur Kugeltechnik finden Sie in dem Buch Töpfern-Ideen für Haus & Garten (Art.Nr. 0736) oder auf der Winkler Homepage kostenlos anzusehen unter Downloads in der Tonbroschüre. **2** Die Halbkugel mit der Kante auf die Arbeitsplatte stellen. Mit dem Daumen vorsichtig eine kleine Vertiefung hineindrücken. Mit beiden Handinnenflächen gleichzeitig aus der runden Form eine ovale Form drücken. Die Vertiefung vorsichtig weiter aus-

arbeiten. Dann die Schale umdrehen und die Kanten nach innen biegen, so erhält man eine schöne äußere Wölbung. In den Boden der Schale mehrere kleine Löcher mit einem Schaschlikstab stechen und die Löcher etwas ausweiten. **3** Für das Teelicht eine Halbkugel von 10 cm Ø herstellen und wie oben beschrieben verfahren. **4** Die Artikel nach dem Trocknen in den Schrühbrand geben, anschließend Tonkrümel um die Löcher herum abschleifen, glasieren und in den Glasurbrand geben.



## SEIFENSCHALE UND TEELICHT

# Kugeltechnik

### Allgemein

**1** Für eine Halbkugel von 15 cm Durchmesser, ca. ein 2 cm starkes Tonstück vom Hubel abschneiden und grob zu einer Schale formen.

**2** Die geformte Masse in die Gips-halbkugel legen und fest hinein pressen. Dabei die Tonwand etwas nach oben schieben, sie soll etwas höher als die Gipswand sein. Die Wandstärke sollte ca. 0,75 cm haben.

**3** Den Überstehenden Rest mit einem Cutter, auf der oberen Gipsrandkante abschneiden. Die Innenseite mit den Händen oder einem Gummi-

schaber glätten. Der Ton löst sich je nach Feuchtigkeit nach 5-10 Minuten aus der Form. Ein Brett über die Gips-halbkugel legen und die Tonhalbkugel damit aus der Form stürzen.

**4** Mit zwei gleichgroßen Halbkugeln kann auch eine ganze Kugel gemacht werden. Die zweite Tonhalbkugel in der Form lassen und beide Hälften mit einer Gabel anrauen und mit Schlicker bestreichen.

**5** Die beiden Halbkugeln zusammensetzen und leicht andrücken. Nach 5-30 Minuten die Tonkugel aus der Form nehmen.

**6** Zum Versäubern die Kugel mit der Naht nach oben in die Form legen und mit dem Gummischaber säubern. Die Kugel nach dem Herausnehmen mit waagerechter Naht aufstellen, sodass das Tonstück nicht auseinanderbricht. Vor dem Brennen muss ein Loch von mind. 0,5 cm Durchmesser in die Standfläche gestochen werden, damit die Luft aus der Kugel entweichen kann.

### Seifenschale und Teelicht

**7** Für die Seifenschale und das Tee-licht mit dem Daumen vorsichtig eine kleine Vertiefung in die Halbkugel hineindrücken.

**8** Mit beiden Handinnenflächen und leichtem Druck aus der runden Form eine ovale Form gestalten.

