

## TÖPFERN IN DER PLATTENTECHNIK

# Gemeinschaftsprojekt Schulhof

**1** Die unteren sieben Elemente der Säule werden alle in der Plattentechnik angefertigt. Die Bodenplatte: Einen Tonbatzen wird auf ca. 6 mm ausgerollt und zugeschnitten (Ø 21 cm). Die Seitenwand: Ca. 1,5 cm dicke Wülste einfach auf die Platte aufsetzen, die überlappenden Enden mit einem Messer schräg abschneiden und alles innen und außen verstreichen. So oft wieder-

holen bis eine Höhe von ca. 22 cm aufgebaut ist. Nach dem Antrocknen das Teil umdrehen und eine zweite zugeschnittene Platte als Deckel anbringen. Wenn der Ton etwas angetrocknet ist, in die Mitte des Bodens und des Deckels jeweils ein Loch schneiden. Dieses sollte ca. ein Drittel größer als der Durchmesser der Haltestange sein. **2** Die oberste Spitze ebenso in Wulsttechnik auf

einer Platte aufbauen, allerdings nach ca. 12 cm Höhe die weiteren Wülste nach oben verjüngend aufsetzen, sodass eine Spitze entsteht. Bei ca. 17 cm Höhe die Spitze schließen und mit einem Holz in Form klopfen. **3** Mit einem Modellierholz beliebige grafische Muster in die Außenwände der etwas angetrockneten Seitenteile ritzen. Die Einzelteile ca. drei bis vier Wochen trocknen lassen, dann schrühn. **4** Die Außenseite jedes Säulenteiles mit einem breiten Flachpinsel glasieren und nach dem Trocknen der Farbe glattbrennen. Anschließend einige Muster mit einer Goldbemalung hervorheben. **5** Beim Schlosser eine rechteckige Eisenplatte (52 x 40 cm) mit aufstehendem Stab (ca. 1,6 m hoch, 1,5 cm stark) anfertigen lassen und die Elemente darauf auffädeln. Näheres zu den Techniken Schrühn, Glasieren usw. finden Sie in dem Buch 1x1 Aufbaukeramik (Art.Nr. 0646).



### MATERIAL

**Creaton - Kachel- und Aufbaumasse**  
40% Schamott 0 - 1 mm  
(Art. Nr. 8516) siehe Hauptkatalog Seite 137

#### Glasuren

Versch. Farben siehe Hauptkatalog Seite 143 - 146

**Eisenplatte mit Stab (vom Schlosser)**

### WERKZEUG

#### Abschneidedraht

(Art. Nr. 8573) siehe Hauptkatalog Seite 141

#### Universalmesser

(Art. Nr. 3315) siehe Hauptkatalog Seite 142

#### Lochstecher

(Art. Nr. 8766) siehe Hauptkatalog Seite 141

#### Tonroller/Wellholz

(Art. Nr. 8771) siehe Hauptkatalog Seite 141

#### Holzleisten 15 x 15 mm

(Art. Nr. 1410) siehe Hauptkatalog Seite 65

#### Lineal-Aluminium

(Art. Nr. 3699) siehe Hauptkatalog Seite 114

#### Modellierhölzer

(Art. Nr. 85741) siehe Hauptkatalog Seite 140



### LITERATUR

Diesen Basteltipp finden Sie in diesem Buch!

(Art. Nr. 0646) siehe Hauptkatalog Seite 475