



Ihre Vorteile:

- **Günstige Anschaffungskosten**

- **Hohe Arbeitersparnis**

Kein entschalen, reinigen oder entsorgen der Schalung
 Glatte Oberfläche, fertig zum Anstrich
 Transportfreundlich und leicht montierbar
 Erspart nachträgliches Anbringen von Stuck

- **Vielseitig einsetzbar**

Im Innen- und Außenbereich
 Statisch belastbar
 Grosse Auswahl an Durchmessern
 Flexible Längen

- **Optische Aufwertung**

Als Säulenstück für den nachträglichen Einbau

Das „Toscana“ Stecksystem besteht aus Weißbeton gefertigten Einzelteilen wie Sockel, Basis, Kapitell und Auflageplatte.

Die Fertigteile sind innen hohl, und werden vorort mit dem Stammrohr zusammengesteckt, mit der entsprechenden Bewehrung versehen und ausbetoniert.

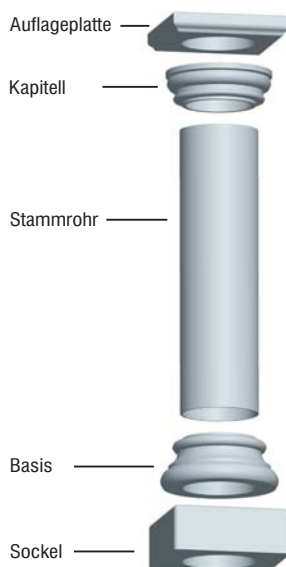
Als **Stammrohr** können Sie im Baustoffhandel erhältliche Rohre verwenden, wie:

Kartonschalungsrohre
 mit Innen \varnothing 200-250-300-350-400 mm

PVC-Rohre
 (KG -Rohre, Polokal-Rohre)
 mit Außen \varnothing 110-125-160-200-250-300 mm

GFK-Rohre (Fabrikat Hobas) mit Außen \varnothing 170-220-270-320-420 mm (GFK Rohre können auch über uns bezogen werden)

oder Rohre ähnlicher Dimension.

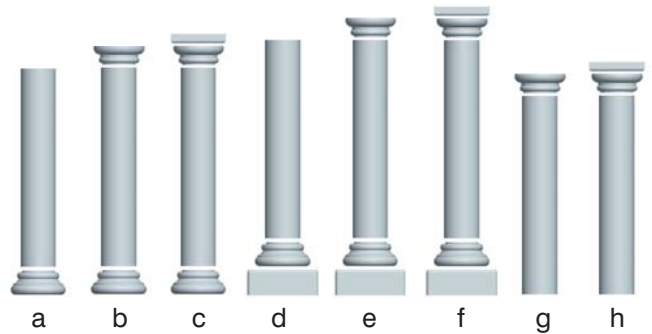


Die Kapitelle gibt es in drei verschiedenen Ausführungen, und können auch als Basis eingesetzt werden.

Das Kapitell-KH wird meist ohne Auflageplatte eingesetzt.

Kombinationsmöglichkeiten:

- a) Basis - Stammrohr
- b) Basis - Stammrohr – Kapitell
- c) Basis - Stammrohr – Kapitell – Auflageplatte
- d) Sockel - Basis – Stammrohr
- e) Sockel - Basis - Stammrohr – Kapitell
- f) Sockel - Basis - Stammrohr – Kapitell – Auflageplatte
- g) Stammrohr – Kapitell
- h) Stammrohr – Kapitell – Auflageplatte



Bei der Herstellung des „**Toscana**“ Stecksystems in belastbarer Ausführung ist der bauseits hergestellte Gußbeton der tragende Bauteil.
Die verwendeten Fertigteile (Sockel, Basis, Kapitell und Auflageplatte) sind nur begrenzt belastbar.

Das „**Toscana**“ Stecksystem ist (mit Ausnahme bei Verwendung eines Kartonschalungsrohres als Stammrohr) eine „verlorene Schalung“. Ein entschalen bzw. entsorgen und reinigen der Schalung entfällt. Luftschlüsse sind nicht sichtbar. Die Säule ist nach dem Ausfügen der Stoßfugen mit überstreichbarem Acryl zum Anstrich bereit.
(Siehe Montageanleitung Karton-, PVC-, GFK-Rohre).

Stuck für bestehende Säulen

Für den nachträglichen Einbau bietet Ihnen das „**Toscana**“ Stecksystem als Säulenstück die Möglichkeit, schon bestehende Betonsäulen mit den Außendurchmessern 200, 250, 300 mm optisch aufzuwerten. (Auf Anfrage auch andere Dimensionen).
Wir fertigen dafür Kapitell und Basis mit den dafür benötigten Innendurchmesser.
(Siehe: Montageanleitung nachträgl. Einbau).

Halbsäulen für Wandmontage

Durch Halbieren der Fertigteile ist es auch möglich, Halbsäulen herzustellen.
(Siehe: Montageanleitung Halbsäule).

