



## Versetzen und Ausbetonieren von Geilinger-Stützen® mit Kopf- und Fussplatte

(Kopfplatte vorstehend;  
Brandschutz der Kopfplatte bauseits)

### 1. Stütze

Versetzen, Richten und Fixieren

a) Nach Erstellen der Deckenschalung,  
durch Verkeilen

oder

b) Gleichzeitig mit den Wänden, mittels  
Richtstütze (Halterung bauseits)

### 2. Stützenfuss

Vergiessen mit druckfestem, schwind-  
freiem Mörtel.

(Mit oder ohne Aussparung, evtl. mit  
Dorn unter der Stahlplatte)

### 3. Stützenbeton

i.d.R. C25/30 bis C50/60 mit Grösstkorn  
16 mm, Einbringen durch Betonierlöcher  
in der Kopfplatte und Verdichten vor dem  
Verlegen der Deckenarmierung.

- *Auf Wunsch können die Kopf- und Fussplat-  
ten bündig mit der Stütze ausgeführt werden,  
falls die Pressung im Deckenbeton bzw. das  
Durchstanzen keine Probleme bereiten.*