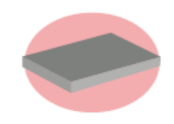
Stütze des Tragwerks / Befestigungssysteme **SABOT**



- Metallischer Keil, der auf der Betonplatte befestigt wird
- Betonplatte erforderlich
 - mit Bewehrungsmatte
 - > min. Stärke: 15 cm
 - Betongüte: dosiert 350 kg/m3 standarisiert Typ C125 430







Stütze des Tragwerks / Befestigungssysteme SABOT



Befestigung durch spezielle Hohlraumdübel

https://youtu.be/TB-REq82Yos









Stütze des Tragwerks / Befestigungssysteme SABOT



Folgende Punkte berücksichtigen:

- Richtige Güte, Stärke u. Größe der Betonplatte
- Zentriert (min. 20-25 cm übrig)
- Bolzen GANZ angeschraubt (sehr wichtig)



Falsch



Richtig



Falsch