



Schalungssysteme

Universalschalung für Fundamente, Wände, Stützen, Unterzüge, Schächte, Rundungen (Polygone), GaLa Bau und Fertigteile

Fundamentalschalung

Universalschalung für Fundamente, Wände, Stützen, Unterzüge, Schächte, Rundungen (Polygone), GaLa Bau und Fertigteile

Stützenschalung

Stützenschalungen werden benötigt, um Gebäude abzusichern

Wandschalung

Wandschalungen bestehen aus Holzplatten auf hölzernen Schalungsträgern oder Metall- bzw. Kunststoffelementen

Trapezträger-Rundschalung

Radienverstellbare Rundschalung für Kläranlagen, Behälterbau, Erlebnisbäder, Türme, Treppenhäuser, Garageneinfahrten, GaLa Bau

Deckenschalung

Deckenschalungen stützen die Decke ab & verleihen dem Bau Stabilität

Alu-Traggerüst

Alu-Traggerüst-System zur Ableitung von Lasten aus großen Höhen in allen Bereichen des Bauwesens

Sonderschalung

Spezielle objektbezogene Schalungen für Bauteile, bei denen der Einsatz von Systemschalungen nicht oder nur bedingt möglich ist.