

# Fahrsilos aus Doppelwandelementen



# Fahrsilo aus Doppelwandelementen

- stabil und massiv
- wasserdicht, feuchteunempfindlich
- schnelle Bauzeit
- jederzeit erweiterungsfähig

Zweischalige Betonelementwände in porenarmen Sichtbeton, 6 cm starken Innen- und Außen-schalen, beidseitig 3,5 cm Betondeckung, Wanddicke gesamt 24, 30 oder 36 cm.

Die statisch erforderliche Bewehrung ist in die Betonschalen eingebaut, welche mit Gitterträgern verbunden sind.

Die Bodenplatte mit Fußpunktausbildung ist bauseits zu leisten. Wir beraten Sie diesbezüglich gerne.

Die Wandelemente werden mittels eines Autokrans und unserem geschulten Montagepersonal in kürzester Zeit aufgestellt (bauseitige Mithilfe möglich).

Bauseits sind anschließend nur noch die Vergussarbeiten und der Schutzanstrich zu erbringen.

Die erforderliche Eingabeplanung und die Statik können ebenso durch die Firma Ludwig Schierer übernommen werden.

