



RUNDBECKEN ab 20 m Ø

Optimierte Prozesse auf der Baustelle.

Ideal für vertikale Arbeitsfugen

Für Behälter mit vertikalen Arbeitsfugen bietet formtec die optimale Lösung. Durchgeankerte Segmentelemente, wahlweise mit saugender oder nicht saugender Vorsatzschalung sowie variable, dem Betondruck angepasste Durchankerungsreihen, garantieren die Stabilität und Formgenauigkeit des Schalungssystems.

Perfektes Handling beim Bauen

Durch die leichte und gleichzeitig stabile Bauweise der formtec Schalungen können Geräte und Material mit geringer Traglast, noch einfacher mit Kränen umgesetzt werden

Vorteile des formtec Systems

- einfache und zeitsparende Montage/ Demontage
- kranlose Technologie (planungsabhängige Option)
- kurze Umsetzzeiten von 2 Stunden
- einfacher Betoneinbau, exzellente Betonqualität

Zudem gewährleisten individuell, auf das Schalgerät abgestimmte Sicherheitseinrichtungen ein Maximum an Sicherheit sowie jederzeit reibungslose Bauabläufe.

ROUND TANKS from 20 m Ø

Optimized procedures on site.

Ideal for vertical construction joints

For tanks with vertical construction joints, formtec offers the optimum solution in any case. Through-wall tied segmented formwork with absorbent facing formwork as well as variable rows of through-wall ties matched to the concrete pressure, ensure the stability of the formwork system.

Perfect handling during construction

Due to the lightweight and simultaneously stable construction of formtec formwork, it is possible to easily transfer equipment and materials by crane.

Advantages of the formtec system

- easy and time-saving assembly/ disassembly
- crane-less technology (as planning dependent option)
- short implementing times of 2 hours
- easy concrete placement, excellent concrete quality

With this system, safety installations which are individually coordinated to the formwork equipment, guarantee maximum safety and ensure smooth building procedures on the construction site.

