

# Ziegler GmbH Beton-Hohlwände

Die Doppelwand ist eine massive Wandkonstruktion, die aus Betonfertigplatten und bauseitig eingebrachtem Vergussbeton besteht. Jeweils 2 Betonplatten stehen sich gegenüber (Schalendicken ab 5 cm) und werden mittels Gitterträgern miteinander auf Abstand verbunden. Die Schalen dienen als „verlorene Schalung“ und bilden die Innen- bzw. Außenfläche der fertigen Stahlbetonwand. Leerrohre und Leerdosen für elektrische Leitungen usw. können nach Ihren Angaben bereits im Fertigteilwerk eingebaut werden. Fenster, wie zum Beispiel Kellerfenster aus Kunststoff, können ebenso wie Türzargen aus Stahl bereits eingebaut mitgeliefert werden. Ebenso können auch Aussparungen für Schlitze und Durchbrüche vorgesehen werden.

## Leistungsmerkmale:

- Betongüte C20/25
- Schalenstärke  $\geq 5$ cm
- Mögliche Wanddicken 18 - 40 cm
- Lieferbare Größen bis 3,25 x 9,00 m
- Dimensionen und Bewehrung nach statischer Berechnung
- Sonderausführungen und- Querschnitte auf Anfrage

## Haupteinsatzgebiete:

- Keller, Tiefgaragen, Silobauten, Wasserbehälter, Stützmauern  
( auch als „Weiße Wanne“ ausführbar)

## Das bedeutet für Sie:

- Universelle Einsetzbarkeit
- Einbaufertige Lieferung und einfache Montage
- Rationeller Baufortschritt
- Wandflächen nach Spachteln streich- und tapezierfähig

## Ziegler GmbH Industrievertretungen

Trierer Str. 169a

66265 Heusweiler

Tel. 06806-6730

Fax. 06806-12425

info@fertig-decken.de

