

FERTIGKELLER



NATÜRLICH VON
JUNGWIRTH

IDEEN
AUS **BETON**

www.jungwirth.co.at

Fertigkeller in Fertigbauweise

Ein solider Grundstein für Ihr Haus

UNSER FERTIGKELLER in Fertigbauweise wird mit geringem Zeitaufwand innerhalb eines Tages trockenmontiert. Komfortabel in der Verarbeitung, maßgenau und qualitativ hochwertig überzeugt die Fertigbauweise für Ihr zukünftiges Zuhause. Die Wahl der tragenden Struktur des Gebäudes ist eine wichtige Entscheidung, weil diese nicht mehr austauschbar ist. Der Fertigkeller aus Beton wird den hohen Anforderungen an Standfestigkeit, Schutz gegen Feuchtigkeit, Kälte und Schall am besten gerecht.



IHR GEWINN – MASSIVE ARGUMENTE

Die Massivbauweise zeichnet sich durch Werte aus, die keine andere Bauweise bieten kann. Individuelle Planung, Statik und Ausführung, kurze Bauzeit, solider Hausunterbau und damit eine lange Lebensdauer (weil massiv) sind Werte, die überzeugen. Zusätzlich erbringt die Betonbauweise die Voraussetzung für Luftdichtheit, hohen Brandschutz, Feuchteunempfindlichkeit und Druckstabilität. Die glatte Oberfläche macht eine Weiterbearbeitung einfach, ganz gleich, ob außen eine Abdichtung oder Endbeschichtung gemacht oder innen gemalt wird.

Eine hohe Wertbeständigkeit und eine lange Lebensdauer sind durch die Verwendung natürlicher, gesunder Materialien gesichert. Wir fühlen uns zur Verwendung von ökologischen Rohstoffen verpflichtet. Wir bauen Ihr Haus auf Stein!

Beton erfüllt mit all seinen Eigenschaften die Kriterien für **ökologisches und ökonomisches Bauen** und für einen **modernen und dynamischen Baustoff!**



**Umweltfreundliche
Betonproduktion
mit Sonnenstrom**

Betriebseigene
Photovoltaikanlage
Leistung: 1,1 MWp

Fertigteilwerk Grünbach
A-3911 Grünbach 39



Photovoltaikpreis
Niederösterreich 2014



Wie ist ein Fertiggeller aufgebaut?

Der Fertiggeller besteht aus unseren Fertigteil-Hohlwänden, der Fertigteil-Elementdecke und der Fertigteil-Stiege.

Die **HOHLWAND** ist ein zweischaliges Fertigteilelement und hat in den letzten Jahren schon beinahe alle anderen Bauweisen wie Mauerwerk oder Ort beton ersetzt. Die Hohlwand besteht aus mit Gitterträgern verbundenen Stahlbetonschalen, die 6 cm dick sind. Die Doppelwand wird mit Sattelfahrzeugen auf der Baustelle angeliefert und mit Mobilkran versetzt.

Wir bieten Wandstärken von 18, 20, 25, 30, 35, 40, 45 und 50 cm an und lassen somit kaum Wünsche unserer Kunden offen.

Die **ELEMENTDECKE** ist eine einschalige Plattendecke mit 5 cm Stärke. Sie wird im gemeinsam mit der Hohlwand ausgeliefert und montiert.

Die **FERTIGTEILSTIEGE** gibt es in vielen geraden und gewendelten Ausführungen. Die Stiege wird mit Wand und Decke mitmontiert, ist sofort begehbar und maßgenau. Sie muss nur noch mit einem Fußbodenbelag versehen werden!



Wir bieten für Ihren Fertiggeller:

- Individuelle Beratung, Planung, Statik, Ausführung
- Moderne Produktionstechnik für höchste Qualität und Maßgenauigkeit
- Voll- oder Teilmontage – Möglichkeit der Bauherrenmithilfe und vieles mehr...

Ihre Vorteile:

- massive Wertbeständigkeit
- termingerechte Montage / Hausbaukeller fix
- montiert in einem Tag
- solide Basis für Ihr Haus
- optimale Oberfläche
- höchste Qualität
- hoher Brandschutz
- standsichere Konstruktion

Optimaler Bauablauf – vom Aushub bis zum Fertiggeller in wenigen Tagen!

1. Tag: Aushub und Rollierung
2. Tag: Abschaltung, Bewehrung und Einbauten im Bereich der Bodenplatte
3. Tag: Betonieren der Bodenplatte
4. Tag: Versetzen der Wände, Decke, Stiege
5. Tag: Verlegen der Bewehrung, Einbauten, Betonieren Ihres Fertiggellers

Anwendungsgebiete:

- Fertiggeller
- Fertiggarage
- Hallen- und Stallungsbau
- Gewerbe- und Industriebau
- Stützwände und Frostschrüzen



»Qualität
ist unser
oberstes Ziel.«

Werner Jungwirth
BM Ing. Werner Jungwirth



Liapor
Ihr Baustoff aus Ton. Natürlich

AUSTRIA
PRECISION PURS UED

beton
Werte für Generationen



NATÜRLICH VON
JUNGWIRTH

Betonwerk Jungwirth GmbH
A-3911 Rappottenstein 79
02828 / 7007
office@jungwirth.co.at
www.jungwirth.co.at

IDEEN
AUS **BETON**

www.jungwirth.co.at