

PRODUKTE



ROCK BLOCK # ZAMS
BETON
BLOCK

# **Einatzbereich & Vorteile**





### Mögliche Einsatzbereiche:

- Berg- oder talseitige Stützmauern von Verkehrswegen
- Schüttgutlagerboxen / Garagenboxen
- Errichtung von Trennwänden
- Untergeordnete Stützmauern
- Gartenlandschaftsbau / Grundstückseinfriedungen
- Temporäre Sicherung
- Betongüte B2 und Sondervariante B7

#### **Technische & wirtschaftliche Vorteile:**

- Vorfertigung im Werk
- Schnelle Montage durch Baukastensystem
- Flexible, individuelle Einsatzmöglichkeiten
- Erhebliche Zeitersparnis gegenüber anderen Herstellungsarten vergleichbarer Stützbauwerke
- Mehrere Oberflächengestaltungsmöglichkeiten
- Ansprechende Optik durch diverse Oberflächen
- CE-Zertifizierung









## **Produktübersicht**





Größe B-H-L	Bezeichnung	Gewicht (ca.) kg	m³
80 / 40 / 160	"L" Nieder	1.250 kg	0,50 m <sup>3</sup>
80 / 40 / 80	"L" 1/2 Halb	625 kg	0,25 m <sup>3</sup>
80 / 80 / 160	"XL" Ganz	2.500kg	1,00 m <sup>3</sup>
80 / 80 / 80	XL 1/2 Halb	1.250 kg	0,50 m <sup>3</sup>
40 / 40 / 160	M	625 kg	0,25 m <sup>3</sup>
40 / 40 / 80	M 1/2	315 kg	0,13 m <sup>3</sup>
40 / 40 / 40	M 1/4	158 kg	0,06 m <sup>3</sup>

Alle Blöcke mit und ohne Noppen erhältlich

Sonder-Fertigteile auf Kundenwunsch möglich

#### **Statische Anforderungen**

Werden mit TB-Betonblöcken irgendwelche statischen Bauteile errichtet (Trennwände, untergeordnete Stützmauern, Schüttgut-Lagerboxen, Garagenboxen etc.) ist vorab deren Eignung zu prüfen. Dies muss durch hierzu befugte und konzessionierte Personen oder Ingenieurbüros erfolgen. Wir können aufgrund fehlender Hintergrund-Information über die weitere Verwendung der TB-Betonblöcke keine wie immer geartete Zusage über deren Eignung oder über die Standsicherheit machen und auch keine Haftung oder Gewährleistung für Bauwerke jeglicher Art übernehmen. Stabiler, tragfähiger und ebener Untergrund ist Voraussetzung für jede Verwendung!

## Kugelkopfanker

Auf Kundenwunsch können TB-Betonblöcke (der TB-Rockblock ist serienmäßig) mit Kugelkopf-Ankern produziert werden.

#### Vorteil: Keine Betonblockklemme zum Versetzen nötig!

Nahezu jedes Fahrzeug mit entsprechender Hubleistung (Traktor mit Frontlader, Gabelstapler, HIAB-LKW etc.) kann TB-Betonblöcke mit Kugelkopf-Anker mittels geeignetem Gehänge versetzen. TB-Betonblöcke mit Kugelkopf-Ankern können problemlos längs/quer kombiniert werden (z.B. Eck-Ausbildung) und lassen sich platzsparend "dicht an dicht" lagern.

# **#**DZAMS // Sonderbauteile











TB - Betonwerk Zams GmbH. | Am Parges 3, A-6511 Zams | Telefon: 05442/63256