

Thermobound®

TB POOL



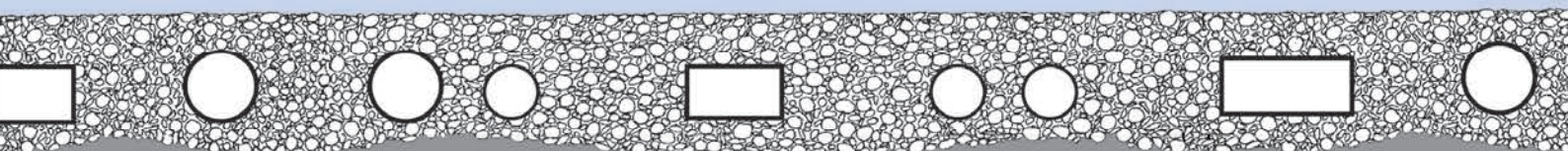
Gebundene EPS Schüttung für Pool-Hinterfüllung

Schützen – Dämmen – Stützen



Die Problemlösung für
Innen- und Außenpools

- Keine Beckenbefüllung erforderlich
- Keine Verdichtung
- Kein Treppenunterbau nötig

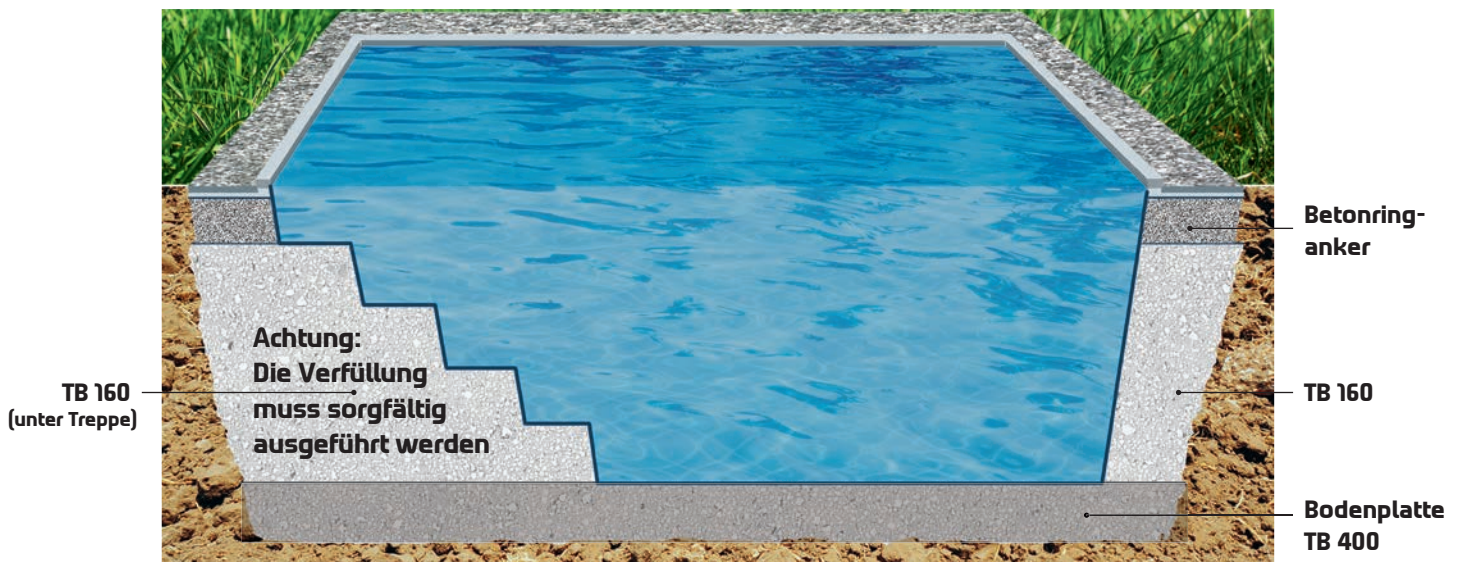


Schützen - Dämmen - Stützen

Schützt: die Leitungen vor Beschädigungen und Frost

Dämmt: dadurch früheres und längeres Badevergnügen

Stützt: keine Verformungen des Beckens



Thermobound POOL ist eine hochbelastbare, gebundene und wärmedämmende Pool-Hinterfüllung

Vorteile

- ➔ keine Beckenbefüllung erforderlich
- ➔ keine Verdichtung beim Einbau
- ➔ kein Treppenunterbau nötig
- ➔ frostbeständig

Technische Daten TB-Leichtbeton

Bezeichnung	TB 160	TB 400
Trockenrohddichte	170 kg/m ³	390 kg/m ³
Druckspannung (10 %)	0,1 N/mm ² (10t/m ²)	0,5 N/mm ² (50t/m ²)
Wärmeleitfähigkeit λ D	0,054 W/mK	0,090 W/mK
Wärmeleitfähigkeit λ R	0,06 W/mK	0,10 W/mK
Brandverhalten	nicht brennbar A 2	nicht brennbar A 2

EPS Leichtbeton® GmbH

10.-Oktober-Straße 12, 9560 Feldkirchen, Österreich

T: +43 4276 615 16

E: office@eps-leichtbeton.com

www.thermobound.com